

# تر تيبِ مضامين

۲۱ بهارنیا تات	ا۔ کمبیش نامہ
۲۲_ بجلی۲۲	۲ تمهید
۲۵ درخت	٣ - ابميت ومطالعه فطرت ١٢
۲۳ تنوع اشجار۲۲	س_ همداعلی الناس ۴۳
۲۵ ایمیت نباتات	۵۔ کعبہ کی اہمیت ۔۔۔۔۔۔۔۔۔ ۲۵
٢٦ يران عرل	٢ _ أُمَّةً وَّسَطًا
۲۷ نظام ِروئيدگى	ے۔ فرشِ زمین
۲۸_ اوراق اشجار	۸۔ فولاد
٢٩- جذبهُ افزائش نسل ٢٨	۹ _ ایک تاریخی واقعه
۳۰ ي پھولوں كافرض٢	۱۰ ابتلائے ضلیل ۔۔۔۔
اس۔ پھولوں کی حفاظت 22	اا۔ نظر
۳۲ انجير كاحمل	۱۲_ علم
سس سدابهار درخت	۱۳ شعائيں
۳۳ چند عجيب وغريب درخت	١٦٠ عادت البيه
۳۵ سیرِ افلاک	۱۵ ماحول سے تطابق
٣٦ _ آ نآب	۱۷_ رفتارِآ فرینش
٣٧_ گردشِ آ فآب	ے اللہ کا دارانحکومت اسم
۳۸ - حرکتِ زمین ۹۱	۱۸۔ کیک رنگی کا نئات
٣٩_ جائدكائعد	19_ روشنی اور بجل کے انجن ۵۲
۳۰ حارے	۲۰۔ صحفے فطرت کے چندقد یم مفتر ۵۵

ووران	
٦٣٨_ جَكُنو	الهمي څوايت
۲۲۳ پيتو	٢٧٢ وُمَدَارِستارے١٠١
۲۵ کال برخ	سونهم ـ شهاب ۱۰۱
٣٦_ کو چی نیل	مهم عالم حيوانات ١٠٩
۲۵۰ بیلول کی متلھی ۱۵۰	۵۹ اقسام حيوانات ۱۱۰
۲۸ ـ در ختو ل کی ملھی ۔۔۔۔۔۔ ۱۵۰	۲۲۹ _ حرکات ِحیوانات ۱۱۲
۲۹_ ونائےآب	٢٧ ماده مجهر
۰۷۔ امواج بحری	٣٨ اونٹ کے عجا ئبات ١١٥
ا کے سمندروں میں مینارروشنی ۱۲۱	۱۱۵ ونیائے طیور کاا
۲۷ سفینے	۵۰ چند عجائرات طيور
٣٧ ـ وفاني جهاز	۵۱ تماشا عضرات۱۲۲
۱۶۹ ۱۲۹	۵۲ چيونځي
۷۵_ عبا تبات	۵۳_ عنکبوت
۲۷۔ صحیفہ فطرت کے چنداوراق ۱۷۵	۵۴ مگڑي کی اقسام
24_ آغاز تخلیق	۵۵ شهد کی مکھی ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔
۸۷-مدارج بنته۲	۵۲ مچمر
9 کے۔ زمینول کی تعداد	۵۷ زنبورسیاه۵۷
۸۰ آغازِ حیات۱۸۱	۵۸ گرائیسس
١٨٣ رقم ١٨٣	۵۹_ بليک بثيل
۸۲ ایوان کا ئنات کی اینٹیں ۱۸۵	۲۰ کرین فلائی ۱۳۷
۸۳- کا ئنات میں تنوع ۱۸۸	۱۲۔ ٹڈی ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔
۸۴_ بحلی ۸۳	٦٢ - ديمك كي أيك قتم ١٢٠

۱۰۵ ایک بثارت	۸۵ مسئله اثيرياجو ۱۹۴۰
١٠١-سد العرم	۸۲ روشن و بصارت ۸۲
۱۰۷ طوفانِ نوح کی گزرگاہ	٨٧_ اختلاف السنه والوان
۱۰۸ ا اسامی کھیتی	۸۸ ۔ حیوانوں کے رنگ میں جگمت . ۲۰۱
۱۰۹۔ بعض ئورتوں کے مطالب ۲۹۹	۸۹_ معجزات جبال
١١٠ الفجر	۹۰_ تدوین جبال
اال الذاريات	اف دوزار کے
۱۱۲_ الطّور	۹۲ جسم انسانی کے مجزات
٣٠١٠ النجم	۱۲۲ منان میں حیواتیت
۱۱۳ انبلد	٣٠٤ ] وال
۱۱۵ اشمس ۱۱۵۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	۹۵ حیاتیات یاولیمن ۲۳۱
١١٦_ الكيل.	۹۹ جوبرنقذا
۱۱۷ اصلی است. ۱۱۷ اصلی است.	۹۷_ متفرق آیات طبیعی کی تفسیر ۲۴۱
۱۱۸ النين	۹۸ محکمات ومتشابهات
١١٩_ العلق	٩٩ ام الكتاب كي تشريح
۱۲۰ القدر	••ا لِهُمَّالِ فِي لِيلِ وَتِهَارِ ٢٥١
الاله العاديات	اواله جواوُل كابير مجير
١٢٢ العصر	۱۰۲ کیازندگی ایک خواب ہے ۲۵۵
١٢٣ الفيل	۱۰۳ موت کاڈر
	۱۰۴ الله حماب وان ہے

# ابتدائيه

#### ۋاكىرغلام جىلانى برق كى تصانيف وتعارف

وَاكْمُ عُلَامِ جِيَا فَى بِنَ 1901ء مِيسِ ابِلَ ( ضَلَعَ ا نَک ) مِيسِ بِيدا ہو \_ اور 12 مار چ 1985ء کواس دار قائی ہے کوچ فرما گئے۔ آپ کے والد علاقے کے دینی اور غذبی عالم جے۔ ان کا نام مجمد میں امامت گرتے تھے۔ اور پھراس مجد کوخودا ہے و منائل سے تعبیر کر وایا۔ جوابھی تھااور گاؤں میں ایک مجد میں امامت گرتے تھے۔ اور پھراس مجد کے احاطے میں مدفون میں۔ وَ اکثر صاحب اور انکی اہلیاتی مجد کے احاطے میں مدفون میں حاصل صاحب نسل در نسل ایک غذبی و دینی فائواد ہے۔ تعمل رکھتے تھے۔ ابتدائی تعلیم دینی مدرسوں میں عاصل کی جس میں مولوی قاصل خشی فاضل او یب فاضل و غیرہ شامل ہیں۔ پھر پائیس سال کی عربیں میٹرک کیا اور انگریزی تعلیم کی طرف راغب ہوئے۔ و کر بی میں گولڈ میڈل لیا۔ ایم اے فاری کیا اور 1940ء میں پی وائر میڈل لیا۔ ایم اے فاری کیا اور 1940ء میں پی مولوی تھے۔ اور تھیسیس انگش زبان میں امام ابن تیمید کھھا۔ اس کی تھی محبور میں نماذ پڑھاتے تھے پھر 1920ء ہوئے کی جو فیر میں ہوئے کی کے دو فیسر رہے۔ آپ کے 1940ء کی میٹر کو سے کیرو فیسر رہے۔ آپ کے 1940ء کی اسکول نیچر رہے بھر 1934ء ہوئے کی بیدائش ہے پہلے آپ کی والدہ نے خواب و یکھا کہ جیانی ہیں نہائی سے زاکٹر غلام جیلائی برق بن گئے۔ آپ کی پیدائش ہے پہلے آپ کی والدہ نے خواب و یکھا کہ جیانی سے زاکٹر غلام جیلائی برق بن گئے۔ آپ کی پیدائش ہے پہلے آپ کی والدہ نے خواب و یکھا کہ جانوں میں پرندے اور بیاتی ورسے بھائیوں کانام عام جروف میں کھا ہوا۔

آپ سے ہوئے ہوائی نلام ریانی عزیز بھی بچیس اسلای کتب کے مصنف بتھا ور گورنمنٹ مروک کے آخر میں قصور کالج سے بطور پر نیار فر ہوئے۔ آپ نے کئی کتب کاعر بی سے اُردہ میں ترجمہ کیا۔
اسلام پر تحقیقی کتب لکھیں جس میں اسلام کا طول وعرض حکمائے عالم مشہور ہیں۔ آپ کے سب سے بڑے بھائی نور الحق علوی خفے۔ جربر بی سے بہت بڑے عالم حقے۔ آپ اور پیٹل کالج لا ہور میں پروفیسر تھے۔ بھائی نور الحق علوی خفے۔ جربر بی سے بہت بڑے عالم حقے۔ آپ اور پیٹل کالج لا ہور میں پروفیسر تھے۔ ایس اور پیٹل کالج لا ہور میں پروفیسر تھے۔ ایس الحق میں میں الم میں برق میں برق میں الم میں ہوئی کے ایس میں میں الم الم میں ہوئی کرائم اور

عربی تاریخ ادب پر آکثر تبادله خیال کرتے اور مشورہ لیتے۔ (میری داستان حیات فراکٹر برق) اس کاذکر ڈاکٹر برق صاحب نے اپنی خودٹوشت داستان حیات میں گیا ہے۔ ڈاکٹر صاحب کے رشتہ دار بھی اسلامی رنگ میں رنگے ہوئے تھے۔

جناب غلام ربانی عزیز کو 1982 و میں سیرت طیبہ کھنے پر آ دم جی ایوار ڈبھی ملاتھا۔ سیرت طیبہ پر آ

پ نے دو کت بتحریر کی تھیں۔ برصغیر میں تین بھائی اور تینوں اسلامی علوم سے عالم ۔ بیہ جناب قاسم شاہ صاحب
اور انگی اولاد کے لئے پاک و ہند میں ایک منفر دعز از تھا۔ ڈاکٹر صاحب سے چھوٹے بھائی غلام بخی صاحب
مجھی تعلیم و قد ریس سے شعبہ سے تعلق رکھتے تھے۔ ڈاکٹر صاحب اک جمہ جہت شخصیت اور ایک ادارہ تھے۔
ڈاکٹر شخصیت سے مالک اور آئکھوں سے ذبائت مکس ریز تھی۔
ڈاکٹر شخصیت سے مالک اور آئکھوں سے ذبائت مکس ریز تھی۔

براروں سال نرگس اپنی بے لوری پر روتی ہے بری مشکل سے ہوتا ہے چمن میں دیدہ ور پیدا

آپ کا حلقه احباب وسیع تفاران میں مولا نامودودی و اکثر باقر و اکثر عبدالله شورش کاشمیری بروفیسرا شفاق علی خان جزل عبدالعلی ملک (شاگرد) و اکثر نصل الهی (جیدعالم) مولا نا زابدالحسین مولوی غلام جیلانی بروفیسر و اکثر اجمل و اکثر حمیدالله بروفیسر سعادت علی خان عنایت الهی ملک (مصنف و مولف) میاں محمد اکرم ایدووکیٹ مولا ناعبدالما جدوریا آبادی خفیظ جالندهری طفیل موشیار پوری جزل شیرین ول خان نیازی پروفیسر سعد الله کلیم صاحب (مصنف) کیپٹن عبدالله خان (مصنف ومولف) موفی غلام مصطفی تبسم شیخ عبدالکه می اکرم ایک محمد الله محمد الله می مساحب (مصنف) کیپٹن عبدالله خان (مشبورایدووکیٹ) کرنل محمد خان جزل شین الرجمان احمد ندیم قاتمی جسٹس کیانی شامل شیرے۔

الفیصل ناشران وتا جران کتب کو بیاعزاز حاصل ہوگا کہ ڈاکٹر صاحب کی کتب کواعلیٰ در ہے کی طباعت کاغذ متناسب سائز دیدہ زیب سردرق اور خوب صورت آرٹ ومصور کی ہے مزین کریں اور قار کین کو پیش کریں۔ ڈاکٹر صاحب کو خوبصورتی 'حسن کا ثنات' جمال' موسیقیت' فنون لطیفہ ہے عشق تھا کیوں کہ بقول ان کے اللہ تعالی جمیل ہے اور جمال کو بیند کرتا ہے۔ ڈاکٹر برق اِک عہدساز انسان تھا در مستقبل پر گہری نگاہ رکھتے تھے۔ ہم ان کی اس خواہش کو پورا کرنے کی صددرجہ کوشش کررہے ہیں اُمیدہ مارامعیارا شاعت وطباعت قاری کے ذوق سلیم کے مطابق ہوگا۔ کتاب قاری اور مصنف کے درمیان بل کا کام کرتی ہے۔ اس لئے یہ بل بیران طرحسین سے حسین ترکی جانب سفر کرتا رہے گا۔ (انشاء اللہ)

ناشر: محدفيك

# يېش نامه

يه ١٩٣٨ وي بات ٢٠

میں امتِ مسلمہ لائبر رہی امرتسر میں بیٹھاتھا۔ بعض پرائے اخبارات ورسائل کی ورق گردانی کرر ہاتھا کہ روز نامہ انقلاب کا کوئی خاص نمبر میرے سامنے آگیا۔ چند صفح الٹے تو میری نگاہ ایک عنوان' قرآن تحکیم اور علم الآفاق' پرنجم کررہ گئی۔ مضمون پڑھاتو پیند آیا۔ لکھنے والے کا نام تھا۔ پروفیسر' غلام جیلائی برق' جو ان ونوں محض ایم ۔ اے تھے اور اب تو ماشاء اللہ ایم اے بی ۔ ایجی۔ ڈی ہیں۔ ڈاکٹری کی بیسندانہوں نے کہیں بعد میں حاصل کی۔

میں نے سوچا کیا ہی اچھا ہواگر وہ اس قتم کے مضمون'' البیان' کے لیے بھی لکھا کریں۔ پچھو صے کے بعد میں نے ان کے نام رسالہ جاری کر دیا اور اس کے ساتھ ایک خط بھی لکھ دیا۔ چندروز کے اندراندران کا پہلامضمون دفتر میں پہنچ گیا۔

آج پھر کئی برس کے بعد سوچنا ہوں ، قدرت سے و سلے ستنے عجیب وغریب ہیں! جھے کیا معلوم تھا کہ ڈاکٹر صاحب کے بعد سوچنا ہوں ، قدرت سے معارف پرایک ایسی کتاب نگا گی جواروو لاز پچر میں اپنی نوعیت کی بہلی کتاب ہوگی اور وہ مجھے اس کا دیباچہ لکھنے کے لیے کہیں گاور پچ کچے اس کا دیباچہ لکھنے کے لیے کہیں گاور پچ کچے اس کا دیباچہ لکھنے کے لیے کہیں گاور پچ کچے اس کا دیباچہ لکھنے کے لیے کہیں گاور پچ کچے اس کا دیباچہ لکھنے کے لیے کہیں گاور پچ کے اس کا دیباچہ لکھنے کے لیے کہیں گاور پچ کے اس کا شرخ بیل اس کا شرف مجھے ہی حاصل ہوگا کہ بھی خواب میں بھی ہے باتیں نہ سوچی تھیں لیکن قدرت کے و سیلے سینے حیرت انگیز میں! ان بوسیدہ اخبارات کی ورق گردانی اور حسین وجمیل کتاب گی اشاعت سے درمیان ا تا تعجب انگیز دشتہ ایسی غیر مرئی کڑیاں!

دواڑھائی برس تک ان کا کوئی نہ کوئی مضمون دوسرے چوتھے مہینے''البیان' میں ضرور شاکع ہوتا رہا۔ بیہاں تک کہ ۱<u>۳۲۹ و س</u>ے اوائل میں ان کی طرف ہے'' دوقر آن' کے مسود ک ایک قسط موصول ہوئی۔ شروع میں خیال تھا کہ عام طویل مضمونوں کی طرح ہے بھی زیادہ دو چارفتطول میں فتم ہوجائے گالیکن نہیں ایک مرتبہ بیسلملہ شردع ہوا تو پورے چودہ مبینوں کے بعد فتم ہوااور جس طرح پہلی قسط دیکھ کربیا ندازہ نہیں لگایا جاسکا کہ یہ سلملہ اتناطویل ہوگا ای طرح یہ بھی محسوس نہیں ہوسکا کہ ان کی محنت' البیان' کے پڑھنے والوں کی طرف ہے ایبی بے قرارشکر گزار یوں کا خراج حاصل کرے گی کہ میں اس زمانے میں جب کہ کاغذ نہ صرف انتبائی طور پر گراں ہے بلکہ گراں قیمت پربھی ملنامشکل ہے۔ احباب کے مسلمل تقاضوں سے متاثر ہوکران مضامین کوایک مستقل کتاب کی شکل میں چھا بنا پڑے گا۔ دفتر امت مسلمہ ہم سب سے دلی شکر یے مسلمین کوایک مستقل کتاب کی شکل میں چھا بنا پڑے گا۔ دفتر امت مسلمہ ہم سب سے دلی شکر یے کو مستحق ہے کہ اس نے ایسے نامساعد حالات کے باوجوداس کی اشاعت کا بیڑ اا شایا۔

"دوقرآن "میں جیسا کہ کتاب کے نام سے ظاہر ہے بتایا گیا ہے کہ آن ایک ٹمیں،
دو ہیں۔ایک وہ جو کتاب کی شکل میں ہر مسلمان کے گھر میں موجوداور ہر حافظ کے سینے میں محفوظ ہے ، اور دوسرا وہ کا نئات ارض وساء کی شکل میں ہماری نگاہوں کے سامنے ہے۔ یہ دھرتی، یہ مورج، یہ چاند، یہ ان گنت تارول بھری کہکشاں، یہ بادل اور یہ ہوائیں، یہ پانی ہوئی مانور، یہ گھٹا کیں۔ یہ مہلتے ہوئے بھول، یہ چہلتے ہوئے پرندے، سمندراور خشکی کے یہ مہیب جانور، یہ سونے چاندی۔ایلوریتے و محلا اور یہ کا نیں، یہ سر بفلک پہاڑ۔ یہ لق و دق صحرا اور وسیع و سیط سمندر۔ یہ سب کے سب اس قرآن کی آیات ہیں۔ایک قرآن میں کھی ہوئی آییتیں ہیں اور دوسرا اس کے مملی شرے کی کا نیں۔ایک قرآن میں کھی ہوئی آییتیں ہیں اور دوسرا اس کے مملی شرے۔

قر آن تحکیم اور صحیفہ فطرت کی آیات کا پہیرت انگیز تطابق ہی تو ہے جس پر غور وفکر کر نے کابار بارتھم دیا گیا ہے لیکن مسلمانوں کی بلسیبی کدانہوں نے مظاہر فطرت اور کا کبات عالم کے اندر چیمکتی ہوئی سچائی ہے مند موڑ کر زندگی ہے باہر کسی دوسری سچائی کی تلاش شروع کر دی ، مگر زندگی اور سچائی ووالگ چیزیں نہیں ہیں۔ تاریک ججروں میں کوئی روشن نہیں ہے۔ خانقا ہوں اور قبرستانوں میں موت کے پہرے ہیں۔ زندگی کے نشان نہیں ہیں اوراد وظاکف میں انسانی قبرستانوں میں مازوں کوشل کر دینے والی سروی اور دماغوں کو مجمد کر دینے والی بر ددت ہے عمل و

حرکت پرآ مادہ کردیے والی حرارت وتمازت نہیں ہے، اس قوم کی بدشمتی میں کیا شک ہے جس نے محیاتی ہوئی دور ہے والی حرارت وتمازت نہیں ہے، اس قوم کی بدشمتی میں کیا شاہ میں ایشنا محیاتی ہوئی دور ہمی ہوئی موت کے پہلو میں ایشنا گوارا کرلیا۔

قرآن برائے نام مسلمانوں کا ند بہب نہیں بلکہ تمام انسانوں کا فد بہب ہے، تمام زمانوں کا فد بہب ہے، تمام زمانوں کا فد بہب ہے۔ وہ زمانوں کا فد بہب ہے۔ وہ کا فد بہب ہو اور تمام جہانوں کا فد بہب اور زیادہ صحح لفظوں میں زندگی کا فد بہب ہے۔ وہ کتاب جوانسان کوزندگی اور اس کے مظاہر سے سے الگ کسی نا قابل فہم سچائی کی ترغیب ویت ہے، خالق کا نئات کی تصنیف نہیں ہو سکتی۔

قرآن کس طرح فطرت کی مہیب سے مہیب اور حقیر سے حقیر چیزوں کی طرف انسانی وہتوجہ کر سے اسے سبق اندوزی کی ترغیب ویتا ہے۔اس کی پوری تفصیل تو آپ کوآئندہ صفحات میں ملے گی ،البتہ اشارے کے طور پر میں بھی ایک بات کا ذکر کرنا ضروری سمجھتا ہوں۔ چندہی روز کا ذکر ہے کہ میں سور ہ کی کی ان آیات کی تلاوت کرر ہا تھا جن میں نوع انسانی کوشہد کی مجمعی کے کارنا موں کی طرف متوجہ کر کے بیکھا ہے کہ یاق فیلے گلایکةً یلقوم میں تفکیرون کی بینی شہد کی کھی کے کارنا موں کی طرف متوجہ کر کے بیکھا ہے کہ یاق فیلے گلایکةً یلقوم میں تعقیر موجود ہے۔

ا تفا قا آی روز میں نے ایک انگریزی کتاب میں شہدگی کھی پر ایک مخضر مضمون بھی پڑھا، اس میں لکھا تھا کہ انسان اپنی زندگی کے لیے زیادہ سے زیادہ تین خواہشیں کرسکتا ہے۔ صحت، دولت اور عقل بید تینوں چیزیں شہدگی کھی کومیسر ہیں، اس لیے کہ وہ صورج کی روشنی ۔ تازہ ہوا اور خوبصورت پھولوں اور پچلوں میں گھوتی رہتی ہے اور سخت محنت کر کے شہد کے ذخیر ہے جمع کر تی رہتی ہے۔ اس مختصر مضمون کا مطالعہ کرنے کے بعد میں نے اپنے دل سے سوال کیا۔ کیا در حقیقت کمھی کے اعمال میں انسانوں کے لیے سبق موجود نہیں ہے؟

زندگی ہی مذہب ہے! یہ بنیادی اصول ہے جسے آپ ذہن میں رکھ کر اس کتاب کا مطالعہ کریں گے۔

جناب برق نے سے کتاب لکھ کر درحقیقت قرآن پاک کی اتنی زبروست خدمت سرانجام

دی ہے جس کی سعادت اس سے پہلے ہندوستان کے سی مسلمان کو حاصل نہیں ہوئی۔ مظاہر فطرت کے متعلق کوئی آیت الیمی نہیں ہے جسے انہوں نے سائنس کی روشنی میں پیش نہ کیا ہو، اس کا رنامہ عظیم کے لیے نہ جانے انہوں نے کتنی کتابوں کا مطالعہ کیا ہوگا، کتنی سخت محت کی ہوگی، کتنا وقت صرف کیا ہوگا۔ میں ان تمام مسلمانوں کی طرف سے جو قرآن کے سر چشمے ہے، سائنس کے پیالے میں پانی لے کرانی پیاس بجھانا چا ہے ہیں، ڈاکٹر صاحب کاشکر بیادا کرتا ہوں۔

مصرمیں بیکام علامہ طنطاوی جو ہری نے سرانجام دیا تھا۔ عربی زبان سے نابلد ہونے کے باعث ہندوستان کے مسلمان اس سے مستفید نہیں ہوسکے۔ ہندوستان کے مسلمان اس شخر کر سکتے ہیں کہان کے ہاں بھی ایک طنطاوی ہے۔

میں نے قلم اٹھایا تھا، کتاب کا دیباچہ لکھنے کے لیے لیکن نہیں لکھ سکا۔ پھر سوچا، دیباچہ نہ سہی، تعارف ہی سہی الکین تعارف بھی نہیں لکھ سکا، اس لیے کہ اچھی چیزیں تعریف ہے بے نیاز ہوتی ہیں۔ میں زیادہ سے زیادہ مسرت اور جیرت کا اظہار کر سکا ہوں اور وہ بھی ا تنانہیں جتنا میں ایپ دل میں محسوس کرتا ہوں۔

پریت نگر۲۰ دیمبر۳۱۹۹۱ء

محدا قبال سلماتي

قرآن حكيم كے مطابع يے معلوم ہوتا كه قرآن دو ميں \_ كتاب البي اور معيفه ُ فطرت، یعنی کا ئنات۔ ہردورکواللہ نے آیات کہا ہے۔قرآن تھیم کے متعلق تو ظاہرے۔ یہ لٰک ایستُ الْکِتُبُ الْمُبِینَ ٥ (بوسف) قرآن کے مندرجات کتاب بین کی آیت ہیں۔ رئيل اوّل:

اوردوسری طرف صحیفهٔ کا نئات کے مختف من ظرکومھی بار ما آبات سے تعبیر کیا گیا ہے۔مثلاً

(جاثیة. ۴) میں اہل یقین کے لیے آیات الہی موجود ہیں۔

إِنَّ فِسِيْ خَسِلْتِ السَّلْمُوتِ وَالْأَدْضِ وَ ارْضُ وَسَاءِ كَاتَخْيِقْ اورا خَلَا فِ لِيلِ ونهار الْحُتِلَافِ اللَّيْلِ وَاللَّهَارِ لَايْتِ اللَّاولِي سَيْ عَقَلَ مندول كے سے آیات موجود الْأَلْبَابِ ٥ (آل عمران. ١٩٠) إِنَّ فِي حَلْقِ بِين - ارش وسه ء كَي تخليق ، اختلاف يل و السَّمُواتِ وَالْأَرْضِ وَ الْحِتِلَافِ اللَّيْلِ نبار، سمندرول مين تيرت والى مفير وَالنَّهَ إِر وَالْفُلُكِ الَّتِي تُجْرِي فِي الْبُحْرِ لَكُولِ السَّتَولِ اوراس كَمَّا مِين جوز مين وآسان بهَا يَنْفُعُ النَّاسُ... وُالسَّحَابِ كَ ورميان خيمه ٱراء ہے، اربابِ عقل الْمُسَخَوبَيْنَ السَّمَاءِ وَالْأَرْضِ لَايْتٍ كَ لِيهَ مَا يَات موجود مِن \_ لِّقُوْم يَّعْقِلُوْنَ٥ (البقرة. ١٦٣) وَمِنُ الْيِسِهِ حَلْقُ السَّمُوٰتِ وَالْأَرْضِ وَ لَهُ يَنْ وَآسَانَ كَي بِيرِائِشْ اورتمباري زبانول اور

الْحِيْلَافُ ٱلْسِنَيْكُمْ وَٱلْوَانِكُمْ (روم. ٢٢) رَكُون كَالْتَلَافَ لِلْهُ كَيَ آيات مِين ہے ہے وَفِي خَلْقِكُمْ وَمَا يَبُتُ مِنْ دَآبَةِ اللَّ تَهرارى بِيدائش اور جوي وَل كى افرائش نسس لِقُوم يُّوفِقِنُونَ.

وليل دوم:

قرآن اور صحیفہ کا نئات ہر دو بظاہر بے ترتیب سے ہیں۔ قرآن علیم میں ربط وسور
مفسرین کے لیے ہمیشہ ایک معما بنا رہااور کا نئات کی ظاہری بے تہیمی عیاں ہے۔ سیاروں ک
بھری ہوئی محفل سلسد کوہستان تک بلند و پست چوٹیاں۔ انسانی دنیا میں الوان و طبائع کا
اختلاف، اقیم اشجار میں ظاہری نے ظمی اور حشرات وحیوان سے کی بے آئی طلبائے کا نئات کو ہمیشہ
پریشان کرتی رہی۔ ہر دو بظاہر بے ترتیب ہیں لیکن دراصل ایک زبر دست نظام کے حامل ہیں جس
طرح اسرار قرآن انسانی فہم ہے وراء الوراجیں۔ اس طرح صحیفہ فطرت باوجود عیاں ہونے کے از
بس ادق ہے۔ علیائے مغرب، افعالی اللی (کا نئات) کے مطالعہ پرعمری صرف کر چھے ہیں۔ ان
بررگوں کی ہرکوشش انہیں بیام درماندگی و سے رہی ہے اور وہ قدم قدم پر میداعلان کرنے پر مجبور ہو

#### ''معلوم شد که چیج معلوم نه شد''

دليل سوم:

جس طرح دنیا کا کوئی بڑے ہے بڑا عالم قرآن کی ایک آیت نہیں بنا سکتا ، اسی طرح بڑے ہے بڑا سائنس دان ایک پتے اور ڈرے تک کی تخلیق سے عاجز ہے۔

ابميت مطالعهُ فطرت:

جس طرح قولِ خدا (قرآن) کا مطالعہ فرض ہے، ای طرح عملِ خدا (کا کنات) کا مطالعہ بھی ازبس لازی ہے۔

قُلْ سِیْرُوْا فِی الْاُرْضِ فَانْظُرُوْا کَیْفَ بَدَا "اے رسول ! دنیائے انسانی کو حکم دے کہ وہ الْخَوْدُ فِی اللّٰارْضِ فَانْظُرُوْا کَیْفَ بَدَا "اے رسول ! دنیائے انسانی کو حکم دے کہ وہ الْخَوْلْقَ. (عنکبوت. ۲۰) زمین میں چل پھر کردیجھے کہ خدانے کس طرح

آ فرینش کی ابتدا کی۔

جس طرح قرآن ہے اعراض باعث ہلاکت ہے۔

فَنَبَذُوهُ وَرَآءَ ظُهُوْدِهِمُ (آل عمران. ۱۸) ان لوگوں نے کلامِ النی سے منہ پھیرلیا۔
اس طرح صحیفہ کا تنات سے اعراض بھی عذاب النی کا باعث بنآ ہے۔
وکے آیٹ مِنْ ایَدِ فِی السَّمُوتِ وَالْآدُ ضِ ارض وہ میں کتنی ہی ایسی آیات ہیں جن سے یہ رکو وہ میں کتنی ہی ایسی آیات ہیں جن سے یہ رکو وہ کا میں گائی مائی میں میں میں میں میں میں ہیں۔
یہ رکو وہ کا کہ میں کا میں میں میں میں میں کا میں ہیں۔

(يو سف. ۱۰۵)

ایک مقام پر صحیفہ کا کنات کے مصلے سے اعراض کی سزاقو می موت تجویز کی گئی ہے۔ اوک کم یک فظر و افی مک کو تِ السّلمواتِ کیا بیلوگ آسان و زمین وغیرہ کی تخلیق پرغور و الگارْضِ وَ مَا حَلَقَ اللّهُ مِنْ شَیْ عِ لا. وَ اَنْ نَہیں کرتے؟ معلوم ہوتا ہے کہ ان کی موت عَسٰی اَنْ یَکُونَ قَدِ افْتَرَبُ اَجَلُهُمْ. قریب آگئے ہے۔

(اعراف، ۱۸۵)

مطالعہ کو کنات کی اہمیت کا انداز ہ صرف ای ایک بات ہے لگا یہ جا سکتا ہے کہ قرآن
میں وضو، نماز ، صوم وزکو ق ، فج ، طلاق اور قرض وغیرہ پر ڈیڑھ سوآیات ہیں اور مطالعہ کا کنات کے
متعلق سات سوچین ۔ قرآن صیم ہرزمانے اور ہرقوم کے لیے آخری پیام الٰہی ہے۔ اگرآج سے
متعلق سات سوچین ، وہ کن جبال اور خزائن بحار ہے مستفید ہونے کا در تنہیں دیتی اور
کتاب ہمیں معاون ارضیہ ، وہ کن جبال اور خزائن بحار ہے مستفید ہونے کا در تنہیں دیتی اور
ترقی یافتہ اقوام کا ہم دوش نہیں بناتی ، تو یہ کتاب (خاکم بدہمن) صراحنا ناقص و نامکمل ہے اور اس کا
دو کا احتمالہ کے گئے دیائے گئے (نعوذ باللہ) بے بنیاد ہے۔ آج اہل مغرب او ہے ، تا نبے ، باروداور
دیگر خزائن ارضی سے فاکدہ اٹھا کر فلک علم و ہنر پر آفیاب ہے ہوئے ہیں۔ ہوا وَل میں اڑ رہے
میں ، دریا وَل میں تیرر ہے ہیں۔ زمین کی بعید ترین اطراف کی خبر یں کمحول میں میں دہ ہیں۔ عیل عیل میں میں در ہے ہیں۔ آنے والے حوادث ساویہ (بادو بارال) کی خبر یں دے رہے
ہیں۔ یہ کیوں؟ اس لیے کہ وہ صحیفہ کا کنات کے مطالعہ کے بعداس کے قوانین و آیا۔ کوائی بہتر ک

وَمِنَ الْجِبَالِ جُدَدٌ بِيضٌ وَّ حُمْرٌ مُّنْحَتَلِفٌ عُور كروكه بِهِرُوں مِن سفيد، سرخ اور سوه الْوَانُهَا وَ غَرَابِیْبُ سُوْدٌ ٥ وَ مِنَ النَّاسِ رَنَّ بَقِرُوں كَتَهِيں موجود بين، نيز انه نول والسَّوَ آبِ وَ الْآنْعَامِ مُنْحَتَلِفٌ الْوَانَّة چوپاؤں اور مویشیوں کے مختلف رگوں كامطالعہ كالسَّوَ آبِ وَ الْآنْعَامِ مُنْحَتَلِفٌ اللَّهَ مِنْ عِبَادِهِ مَرُواور يور كھوائتہ ہے اس كے بندوں ميں كُذٰلِكَ طَانِتَهَا يَخْشَى اللَّهَ مِنْ عِبَادِهِ مَرُواور يور كھوائتہ ہے اس كے بندوں ميں الْعُلْمَوُّا. (فاطر ۲۸.۲۷) ہے صرف عالم بی ڈرت بیں۔

اس آیت سے صاف صاف معوم ہوت ہے کہ اصلی علم صحیفہ کا گؤت کے مطالعے سے عصل ہوتا ہے اور یہ کہ خوف یا حشیۃ القد صرف معائے کا گئات ہی کا حصہ ہوسکتا ہے جس طرح شکسپئیر ، روسو، لقمال ، سعدی ، بوعلی سینا اور اقبال کی صحیح عظمت کو سیجھنے کے سیے ان کے اعمال (تصدیف ) کا مطالعہ ضروری ہے، ای طرح القد تعالی کی صحیح عظمت و رفعت ، کمال تخلیق ، تمال میکوین ، نظام ر بو بیت اور چیرت انگیز نمتی کا گئات کو سیجھنے کے لیے صحیفہ فطرت میں غور و تد ہر کر نامی کو بین ، نظام ر بو بیت اور چیرت انگیز نمتی کا گئات کو سیجھنے کے لیے صحیفہ فطرت میں غور و تد ہر کر نامی کی سیال کے سید اور چیرت انگیز اعمال پر تد ہر کئے بغیر ممکن ہے۔ چیرت انگیز اعمال پر تد ہر کئے بغیر ممکن ہے۔

ایک بھوکاروٹی ملنے پر، پیاسا پانی حاصل کرنے کے بعداور جابل دوست علم ہے بہرہ ور بوکرشکر بیادا کرتا ہے۔۔حضرت ابرا ہیم اولاد ملنے پر یوں شکر البی ادافر ماتے ہیں: اَنْ حَدُمْ لَدُ لِلّٰهِ الَّذِی وَ هَبّ لِنِی عَلَی الْمِحِبَرِ اس اللّہ کاشکر ہے جس نے بڑھا ہے میں مجھے دو اِسْمُعِیْلَ وَ اِسْلَحٰقٌ طَ (ابراهیم، ۴۹) ہیں اسمعیل اورا تحق عظافر مائے۔

حضرت يوسف عليه السلام زندان عدر بابوكرفر مات بين:

وَقَدُ أَحْسَنَ بِي إِذْ أَخُو جَنِي مِنَ السِّجْنِ. الله نے جیل فانے سے تکال کر مجھ پر کتن بڑا (یوسف. ۱۰۰) أحمان کیا ہے۔

ایک عرب شاعر کہتا ہے: اَلْعَمْدُ لِلَٰهِ إِذَا لَهُ یَاْتِینِیْ اَجَلْ حَتْی اِذَا اکْتَسَبَتْ مِنَ الْإِسْلَامِ سَرْ بَالَا اللّٰدِکاشکر ہے کہ اس نے موت سے پہلے مجھے لباسِ اسلام سے مزین کیا لیکن مسمان کو محض ذاتی فاکدے کے لیے ہیں بلک اللہ کے رب العالمین ہونے پر شکریا داکرنے کی ہدایت کی گئے۔ اُلْحَمْدُ اِللهِ رَبِّ الْعُلَمِیْنَ.

غور فرمائے کہ مطالعہ کا ننات کی طرف دعوت دینے کے علاوہ کس وسیج جمدردی کا پیام دیا گیا ہے۔ اللہ کوصرف حقیقی حمدو ثنا پیند آتی ہے، اس لیے آج بعض ایس اقوام معزز کر دی گئیں جو خدا کی صبح معنوں میں شاکر میں اور جمیس ریا کاری وزبانی حمدوثنا کی سزا ذلت اور نلامی کی صورت میں لیک نے، حالا انکہ ظاہری ساجدوں اور مصلیوں ہے جماری مساجد معمور میں لیکن:۔

میں لوگ ٹئی، حالا نکہ ظاہری ساجدوں اور مصلیوں ہے جماری مساجد معمور میں لیکن:۔
قبل کی نے جادی المشکور گور سبا سال میرے تینی شکر گزار بندوں کی تعداد بہت کم ہے۔
ان مین کے اندر معد نیات کا ایک جبرت انگیز سلسلہ موجود ہے فض میں مختی قوانین سمج و بصر (ریڈ یووٹیل ویژن) محجمل میں ۔ آج بحلی اور اس کے کرشموں جرقیل اور اس کے مجزوں سٹیم اور اس کے عجزوں سٹیم اور اس کے عبار ان ارضی تمہارے لیے پیدا اور اس کے مکنات وخز این ارضی تمہارے لیے پیدا کہ کے گئے ہیں۔
کویٹی تا کہ کہ ما فیمی الارٹی میں ۔

قدرت کی طرف ہے ہمیں آئی میں ، کان اور دل و د ماغ عطا ہوئے ہیں لیکن ہم نے ان اعضاء کا صحیح استعمال نہ کیا اور آج اس جرم کی سز ا بھگت رہے ہیں۔

إِنَّ السَّمْعَ وَالْبَصَرَ وَالْفُوَادَ كُلُّ أُولِنِكَ انبان ہے آئے، كان اور دل كے (صحیح يا غلط كَانَ عُنْهُ مُسْنُولًا ٥ (بنى اسوائيل. ٣٦) استعال كے ) متعلق باز پرس ہوگی۔

اسلام میں تفکر و تد برکو بہترین عمل قرار دیا گیا، حدیث میں وار دے: (صحیفہ کا مُنات میں گھڑی بھرتفکر سال بھر کی عبادت ہے بہتر ہے) ایک صبح بیدار ہوئے کے بعد آنخضرت صلعم نے فرمایا:

لَقَدُ أُنْزِلَتُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ وَيْلٌ لِمَنْ قَرَأَهَا آج رات جُه پرايك آيت الرى به الاكت وكم يَنكُ بَدُ وَيْلٌ لَكُ مِن قَرَأُهَا آج رات جُه برايك آيت الرى به الكري وكم يَنكُ بَرُ وَيْلٌ لَكُ مُنهُ وَيُلٌ لَكُ . هواس پرجواے پڑھے اور غور نذكرے اس پر

دوباره سه باره ملا کت بو ـ

#### پھر بيآيت پڙهي:

إِنَّ فِسَى خَلْقِ السَّمُ وَاتِ وَالْاَرْضِ رَمِّن وَآسَان كَا كَلْقَ رَات وَن \_ اخت ف وَالْحِيدُ وَلَا وَالْفُلُكِ الَّتِي صَلَّح سمندر في تيم في والله مفيد جماء ول اور تشخصوري في في البَّحْسِ بِهَا يَنْفَعُ النَّاسُ وَهَا مَروه زمِين كَ نَسْ نَس مِن زندگي جَمِ ف وال تَخْسِ بِهَا يَنْفَعُ النَّاسُ وَهَا مَروه زمِين كَ نَسْ نَس مِن زندگي جَمِ ف وال الله أَمْ وَلَ الله وَالْ الله وَالله وَله وَله وَله وَالله وَله وَالله وَالله

قر آن حکیم مؤمنین کوبلندی ورفعت کی بشارت و یخ آیاتھا۔ اَنْتُمُ الْاَعْلُونَ اِنْ کُنتُم مُّوْمِنِینَ و اِللهِ مَا اِیْمَ ایْمان اردیتِ تَوْونیومیں سربند بہوئے۔

#### (ال عمران، ۱۳۹)

آج و نیامیں و بی قوم بلندی و آزادی اور عزت حاصل کرسکتی ہے جوصیح معنوں میں فین رساں اور خادم ختق ہو جومی زن و معاول کو استعال میں او کر رفاہ مامہ کے لیے گاڑیوں چاہے، دریاوں پر بل باندھے ، نہروں اور سز کول کا جال بچھائے ، سمندر کی طغیا تیاں محر کر کے آئیس خور سرے آئیں خور سے کے قابل بنائے ، جس کی تلاش وجنتو ہے آیک ما لم فائد واٹھائے ، جو آبٹ روں ہے بجل پیدا کرکے و نیا کوروثنی اور طاقت موطا کرے ، جو کو کلے اور پٹروں کا سیمال جاتی ہوا ور جس کے فور وی استعال جاتی ہوا در جس کے فور وی استعمال جاتی ہوا ور جس کے فور وی استعمال جاتی ہوا ور جس کے فور وی استعمال جاتی ہوا ور جس کے فور وی استعمال ہونتی ہوا ور جس کے فور وی استعمال ہونتی ہوا ہور نہ بیت اور نہ بیت کے بیت ہوا ہو کہ کا کو جو ایک پر میں جاتے اور نہ بیت کے بیت ہوا کہ بیت کا بیت کے بیت ہوا کہ کا کہ کو ایک پر میں جاتے ہوا کہ کا کہ کا کہ کو ایک پر میں جاتے ہوا کہ کا کہ کو گئے کہ کا کہ کے کہ کا کہ کا کہ کو کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کی کے کہ کا کہ کر کے کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کو کہ کی کے کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کہ کے کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کی کے کہ کا کہ کہ کی کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کی کہ کا کہ کہ کا کہ کی کہ کہ کا کہ کہ کہ کا کہ کہ کی کہ کی کہ کہ کہ کی کہ کا کہ کہ کا کہ کی کہ کہ کہ کی کہ کی کہ کی کہ کی کہ کہ کی کہ کہ کر کی کہ کی کہ کی کہ کی کہ کہ کی کہ کی کہ کی کہ کی کہ کی کہ کر کی

قرآن تحکیم میں ہمیں امر ہالمروف کالقب دیا گیا ہے۔معروف ریکھی ہے کہ ہم کا مُنات کے اسمحہ خانہ سے توت وہیبت کا دوسامان پیدآ کریں کہ شیطان کا چراغ جمیشہ کے لیے گل ہوجا ہے۔ وَاَعِدُّوْا لَهُمْ مَّا اسْتَطَعْتُمْ مِنْ فُوَقِ وَ مِنْ تَم وه سامان قوت پيدا كرواور تقانوں پرتمہارے وَاَعِدُو اللّٰهِ عَدُو اللّٰهِ تَعُورُ اللّٰهِ عَدُو اللّٰهِ عَدُو اللّٰهِ عَدُو اللّٰهِ عَدُو اللهِ اللهُ اللهُ اللهِ الل

(آل عموان. ۱۱) سے روكنا ہے۔

"انخو بحث للنّاس " کافقرہ بتلار ہا ہے کہ خیرالامم بننے کے لیے تمام دنیا کی بہودی پر توجہ کرنا پڑے گی اور بیصرف اس صورت میں ممکن ہے کہ جمارے پاس نفع رسانی کے تمام اسباب موجود بول ۔ ہم عالم سیر علم، ہیبت خیز اسباب قوت اور جاذب قلوب متاع اخلاق کے مالک بول ۔ ائر ایک طرف دنیا ہمارے اخلاق کی ثنا خوال ہوتو دوسری طرف ہماری شمشیر خاراشگاف سے ہول ۔ ائر ایک طرف دنیا ہمارے اخلاق کی ثنا خوال ہوتو دوسری طرف ہماری شمشیر خاراشگاف سے ہون ۔ ایک معروف ہے اور یہی وہ قبائے زریں ہے جو خیر الامم کے قامت پر راست آتی ہے۔

#### ایک حقیقت:

جس طرح سورج مشرق ہے نکل کر مغرب کی طرف سفر کرتا ہے اور دوسری صبح پھر مشرق ہے نمودار ہوتا ہے اسی طرح علم وتبذیب کا آفتا ہے بھی گردش کرتا رہتا ہے محققین اس امر پر متفق ہیں کہ تہذیب کا آفتا ہے بھی اور مبند وستان ، بابل اور مصر کی تہذیبیں ازبس قدیم ہیں۔ رفتہ رفتہ مغرب کا ایک خطہ یونان علم وعرف ن کا مرکز بن گیا۔ اسے ق م سکندرا عظم نے ایرانی سطوت کا خاتمہ کیا اور اسے ق میں مصر پر قبضہ جن لیا تھا۔ سکندر کی وفات سکندرا عظم نے ایرانی سطوت کا خاتمہ کیا اور اسے ق میں مصر پر قبضہ جن لیا تھا۔ سکندر کی وفات سکندرا عظم نے ایرانی سطوت کا خاتمہ کیا اور اسے ق میں مصر پر قبضہ جن لیا تھا۔ سکندرا عظم نے ایرانی سطوت کا خاتمہ کیا اور اسے ق میں مصر پر قبضہ جن لیا تھا۔ سکندر کی وفات سکندرا عظم نے ایرانی سطوت کا خاتمہ کیا اور اسے ہوگیا اور خانہ جنگی کے شعلے اطراف ملک میں بھڑک

مرائی تی میں پارتھیا شہیدار ہوا اور تھوڑی میں مدت میں ایک طاقت ورسلطنت بن گیا۔ تقریباً دوصد یوں کے بعد روم میں آثارِ حیات پیدا ہونے لگے۔ اور دیکھتے ہی دیکھتے ایک زبر دست سلطنت بروئے کار آگئی۔ روم نے پارتھیا کو پہی شکست مرائی ق میں اور دوسری الارست سلطنت بروئے کار آگئی۔ روم نے پارتھیا کو پہی شکست مرائی ق میں اور دوسری الارست سلطنت بروئے کار آگئی۔ روم نے پارتھیا کے آخری آثار دنیا ہے مث گئے اور آفتاب تہذیب پوری آب و تاب سے پھر مغرب پر چھکنے لگا۔

کی عائدان کا عائم میں زندگی نے ایک نئی کروٹ لی۔ ساسانی خاندان کا عائم مدائن پرلہرانے لگا۔ دوسری طرف رومندانکبری کے طوف ن بیں آٹار جز رنظر آنے لگے یہاں تک کہ ساتویں صدی کے وسط میں ریگتان عرب سے علم وعرفان کا ایک چشمہ پھوٹ ٹکلا جس سے مشرق ومغرب ہردوسیراب ہو گئے۔

چندصدیوں کے بعد آفتاب علم و تدن پھر مغرب کی طرف بڑھا۔ جرمنی ، فرانس ، ہسپانیہ اورا نگلتان ہے ہوتا ہوا مغرب اقصلی (امریکہ) تک جا پہنچااورا بہم دیکھ رہے ہیں کہ مشرق میں آفتاب پھر نکل رہا ہے اور ہندوستان ، ایران اور ترکی میں پھر سے بیداری کے آثار عیاں ہیں۔اس حقیقت کی طرف اللہ نے اہل بھیرت کو یوں متوجہ کیا ہے:

قُلِ اللّٰهُمَّ مَا لِكَ الْمُلْكِ تُوْتِي الْمُلْكِ مَنْ السَالَةِ الْوَجِي عِلْمَا بِعِلَا مِ وَارث زمين بنا ويتا تَشَاءُ وَ تَنْفِرَ عُ الْمُلْكَ مِمَّنْ تَشَاءُ وَ تُعِزُّ بِ ورج عِلْمَا بِعِنْهِ مِي مِي مِيل الرويتا بِ مَنْ تَشَاءُ وَتُنْفِلُ مَنْ تَشَاءُ بِيدِكَ الْنَحْيُرِ طَ عَرِّت وذلت تير الفتياري مِي بين وبيا كاتمام وانَّكَ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ قَلِيثٌ ٥ تُولِجُ اللَّيْلُ بِلنديل (خير) تير وسب قدرت مين بين في النَّهَارِ وَ تُولِجُ النَّهَارَ فِي اللَّيْلِ وَ اورتو بر چيز برق در ب ق بى وه ما لك ب جو في النَّهَارِ وَ تُولِجُ النَّهَارَ فِي اللَّيْلِ وَ اورتو بر چيز برق در ب ق بى وه ما لك ب جو تُحْدِ جُ الْدَحَى مِنَ الْمُيتِ وَ تُنْخُورِ جُ تَبْدَيب وَتَمَان كُرورٌ روثُن كُونُوا مَى كَالَى الْمُيتِ مِنَ الْمُيتِ وَ تُنْخُورِ جُ تَبْدَيب وَتَمَان كَرورٌ روثُن كُونُوا مَى كَالَى الْمَيتِ مِنَ الْمُيتِ مِنَ الْمُتَعِينَ مِنَ الْمُتَعِينَ مِنَ الْمُيتِ مِنَ الْمُتَعِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُتَعِينَ مِنَ الْمُعَيْتِ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُتَعِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِن الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِنَ الْمُعَلِينَ مِن الْمُعَامِينَ مِن الْمُعَلِي اللَّهُ الْمُعَلِينَ مِنْ الْمُعَلِينَ مِي اللَّهُ الْمُعَلَيْنِ مِن الْمُعَلِينَ مِن الْمُعَلِي اللَّهُ مِنْ الْمُعَلِي اللَّهُ مِنْ الْمُعْمِلُ مِنْ مِن الْمُعْمِلُ مِي الْمُعْلَى الْمُعْمَى الْمُنْ الْمُعْمِلُ الْمُعْمِلُ مُنْ الْمُعْمِلُ مِنْ الْمُعْمِلُ مُنْ الْمُعْمِلُ مُنْ مُعْلِيلُ مِنْ الْمُعْمِلُ مُنْ مُنْ الْمُعْمِلُ مُنْ مُنْ مُنْ الْمُعْمِلُ مُنْ مِنْ الْمُعْمِلُ مِنْ الْمُعْمِلُ مُنْ الْمُعْمِلُ مُنْ الْمُعْمِ مُنْ الْمُعْمِلِ مُنْ مُنْ الْمُعْمِلُ مُنْ الْمُعْمِلُ مُعْمِلِ اللْمِنِ الْمُعْمِلُ مُنْ مِنْ الْمُعْمِلُ مِنْ الْمُعْمِلُ م

(آل عمر ان. ۲۷, ۲۷) مروه اقوام کی خانستر میں افکر حیات پیدا کرن اورزندہ اقوام (جو کابل ہو چکی بیں ) کوموت کی

نیندسلانا تیری سنت ہے۔

ان حقائق کوایک بیدارآ نکھاورنورے ایک لبریزول و کیھ سکتاہے لیکن واحسر تا کہ سلم اس دولت سے محروم ہے و گھٹم عَنْ ایّاتِٹَا مُغوِضُونُ ٥ پیاوگ آیات کا سُات سے اعراض کر رہے ہیں۔

#### مقادير:

کپس اورگذم کی ترکیب آٹھ عناصر ہے ہوئی۔اختلاف مقادیر ہے کہیں وہ عناصر گندم کی صورت میں جوہ ہر ہوئے اور کہیں کپس کی شکل میں پانی میں دوجھے ہائیڈروجن اور ایک حصد آئیسجن ہے۔ آٹر اس مقدار کو ڈرہ بھر گھٹا ہو صادیا جائے تو ایک زہر تیار ہوگا۔ آئریہ دوعناصر مساوی مقدار میں جمع کر دیئے جائیں تب بھی ایک مہمک مرکب بے گا۔ آئیسجن و ہائیڈروجن ہر دوقاتل ومبلک گیسیں میں جن کے فتف اوز ان سے الکھوں مرکبات تیار ہوسکتے ہیں اور ہر مرکب زہر بلا بل ہوتا ہے، لیکن اگر دوجھے ہائیڈروجن اوز ان سے الکھوں مرکبات تیار ہوسکتے ہیں اور ہر مرکب زہر بلا بل ہوتا ہے، لیکن اگر دوجھے ہائیڈروجن اور ایک حصد آئیسجن کو ترکیب دی جائے تو ان دو زہر وال سے پانی تیار ہوگا جو تمام عالم کامدار حیات ہے۔ و جمعائی کو تر چیز کامدار حیات قرار دیا ہے۔

غورفر مائے کہ اللہ مقادیر کا کتنا بڑا علم ہے وہ کس طرح معین مقداروں سے کا سَات کی مختلف اشیاء تیار کرر ہاہے۔ مختلف اشیاء تیار کرر ہاہے۔ اِنَّا شُکُلَّ شَیْءٍ خَلَفْنَاهُ بِفَدَرٍ ہِم فَ ہر چیز کو (عناصر کی ) معین مقدارت پیدا (قمر ۴۹) کیا ہے۔

لیمون اور کالی مربی ہردو ہائیڈروجن دس جھے اور کارب ہیں جھے سے تیار ہوئے ہیں ،
لیکن سالمات کے تقاوت سے ہردو کی شکل ، رنگ ذا کقہ اور تا ثیر بدل گئی۔ اس طرح کو کلہ اور ہیرا
کارین سے بنے ہیں لیکن سالمات کے اختلاف سے ایک کا رنگ کالہ ، دوسرا سفید ، ایک قابل
شکست اور دوسر اٹھوس ہے۔

اِنْ مِّنْ شَیْءٍ اِلَّا عِلْدَنَا خَوَانِنَهُ وَمَا ہر چیز کے قرائے ہمارے پاس بیں اور ہم معین مقدار نُنَزِّلُهُ اِلَّا بِقَدَرٍ مَعْلُومٌ ٥ (حجر . ٢١) میں ہر چیز کونازل کرتے ہیں۔

وَهَا كُنَّا عَنِ الْمُعَلَّقِ غَافِلِيْنَ. اورجم اشياء كَى تخيل (وتركيب) ـــــنافل نهيس تتے۔ (مو منون, ١٤)

کائنات کی ہر چیز عناصر کی نبایت دقیق وانسب آمیزش سے تیار ہوتی ہے، اگریہ ترکیب ذرہ کھرکم وہیش ہوج ئے توسلسلۂ حیات آنافانا درہم ہر ہم ہوج ئے اگر آج اللہ تعالی پانی کی ساخت میں سے ہائیڈروجن صرف ایک درجہ کم کردے تو دریاؤں اور سمندروں میں زہر کا سیا ہے آجائے اور کوئی ذبی حیات ہاتی ندر ہے، غور فرہ سے کہ اللہ کا علم عناصر ومقادیر کس قدر لرف گن اور بیت انگیز ہے تمام نباتات کے عناصر ترکیبی ایک بیں بیصرف اختلاف مقادیر کا اعجازے کہ:

#### ہر کلے رارنگ و بوٹ ویبراست

حیوانات و نبا تات کی ترکیب آنسیجن ، بائیڈروجن، کاربن ، نائٹروجن اور چند دیگر نمکول ہے : وئی ۔ انہی عناصر ہے مثریاں ، پٹھے ،خون اور ہاں تیار ہوئے اورانہی ہے ورختوں کے ہے شکونے بچول ،خوشے ،رس اور پھل ہے ۔ کڑوان ہٹ ، ترشی اورمٹھاس انہی عناصر کا کرشمہ ہے اوررنگ ووضع کی یہ نیرنگیاں انہی کی بدولت ہیں۔ مرجم فیصا مِنْ مُحلِّ شَنیءِ مَوْدُوْنِ ٥ مَم نے سب چیزیں تول تول کر پیدا کیں۔ وانبتنا فِیصا مِنْ مُحلِّ شَنیءِ مَوْدُوْنِ ٥ مَم نے سب چیزیں تول تول کر پیدا کیں۔ (حجر ۱۹)

قرآن کلیم میں مسلمانوں کو سات سوچھن دفعہ من ظرفدرت دقوا نین فطرت پرغور کرنے کی ہدایت کی گئی۔ علامہ ابن رشد، فارا بی، یوعلی سینا اور فخر الدین رازی نے بھی جمیں اسی طرف متوجہ کیا لیکن ہم نے توجہ نہ کی۔ نتیجہ یہ کہ آج دوسری قومیں برق و باد پر سوار ہوکر منازل حیات طے کر رہی بیں اور ہم صحرائے حیات میں طوفان ریگ کے تھیٹر نے کھا رہے بین اور ہم صحرائے حیات میں طوفان ریگ کے تھیٹر نے کھا رہے تیں۔ علامہ شعرانی اسلام کے بینی پہلوکو سمجھتے تھے اور انہیں یقین تھ کہ اگر مسلمان ، مسلمان رہا تو وہ علم شریعت کی طرح تعم فطرت میں بھی ایک نہ ایک دن کمال پیدا کر کے رہے گا ، اسی لیے تو وہ علم شریعت کی طرح تعم فطرت میں بھی ایک نہ ایک دن کمال پیدا کر کے رہے گا ، اسی لیے تو فر مایا تھا کہ:

إِنَّ الْإِسْلَامَ فِي أَوَّلِ أَمْرِهِ كَانَ شَرِيْعَةً ثُمَّ فِي أَخِرِ الزَّمَانِ يَكُوْنُ جِقِيْقَةً. اللهم آغازيس محض شريعت تفااور آخري زيائي بين حقيقت بن جائے گا۔

وہ آخری زبانہ لیمی ہے۔ضرورت ہے کہ ہم آیات ارض وسی و کی طرف متوجہ ہو کراسلام کوایک حقیقت اور تھوں اصلیت نابت کرنے کی کوشش کریں۔

اِنَّ فِسِی السِّسْمُوْتِ وَالْاَرْضِ لَایْتِ زمین وآسان میں اہل ایمان کے لیے حقائق و لِلْمُوْمِنِیْنَ o (جانیه. ۳) بِصَائِرَمُوجُود ہیں۔

وَفِیْ خَلْقِکُمْ وَمَا يَبُثُ مِنْ دَآبَةٍ الله وولت يقين عند الراقوام كے ليے خلق لِقَوْمٍ يُورِقِنُونَ ٥٠ (جاثيه. ٣) انهاني وحيواني ميس آيات الربيہ موجود ميں۔

شُهَدَاءَ عَلَى النَّاسِ

مسلمانوں کی فلاح ونبی ت اس وفت صحیفہ کا ئنات کے مطابعہ میں ہے، وہی اقوام آج باعلم، طاقت وراور پر جیب بیں جنہوں نے فطرت سے قوانین قوت کا درس ای اور اسلوب قدرت کے مطابعہ میں عمریں صرف کر دیں ۔ علم ای فاق سے غفلت و جہالت نے مسلم کو ذلیل کر ڈ الا۔ اس کا توازن ملی جاتار ہا۔ اس کی ملطنتیں اجر گئیں، سرحدیں غیر محفوظ ہو گئیں اور اس کی تمام حفاظتی تدابیر خام ثابت ہوئیں۔ اگر آج ہم اپنی خامیوں کو متعین کرنے اور ان کا علاج سوچنے کے لیے کوئی کمیشن مقرر کریں تو ہم ری کوششیں رائیگال جا کیں گی، اس لیے کہ اقتص دیات، سیاسیات و دیگر اصناف علم و تدن کے ماہرین ہمارے ہاں موجود نہیں۔

یورپ میں ہرخامی کا علاج سوپنے کے لیے کمیشن بھائے جاتے ہیں جن کے سامنے بڑے بڑے ہیں جن کے سامنے بڑے بڑے بڑے ماہر ین فن شہادتیں ویتے ہیں اور یہ کمیشن تمام نشیب وفراز پرغور کرنے کے بعدایک رپورٹ حکومت کو بھیجتے ہیں۔ اگر آج کسی بین الاقوامی مجلس کے سامنے تجدید اسلحہ، اقتضادیات، توازن قوت وتقسیم دولت پر شہادت و سینے کی ضرورت پڑے تو کیا اسلامی دنیا کے ۱۰ کروڑ افراو میں سے کوئی ایک عالم بھی ایسانکل سکے گا جس کی شہادت کو پجھ بھی اہمیت حاصل ہو؟ ہمیں دنیا کی طرف شاہدینا کر بھیجا گیا تھا۔

لِتَكُونُواْ مَنْ هَذَاءً عَلَى النَّاسِ. (بقوة. ۱۳۳) ہم نِتَهمیں لوگوں کے لیے شاید بنا کر بھیجا ہے۔ بدویگر الفاظ ہمیں تھکم دیا گیا تھا کہ ہم تمام شعبہ بائے علم وتدن میں وہ مہارت بیدا کریں کہ ہرمسکے پر ہماری شہادت آخری ثابت ہو، لیکن افسوں کہ جہالت کی وجہ سے ہماری رائے کو نغواور شہادت کوم دود قرار دیا گیا۔

#### استعال اعضاء:

اللہ نے آئھیں، کان اور عقل دیکھنے، سننے اور سوچنے کے لیے عطا کئے ہیں۔ جوقوم ان اعضاء وحواس کو استعمال نہیں کرتی وہ هیقٹا اندھی، بہری اور لا یعقل ہے۔ وہی لوگ صاحب عقل ہیں جو کا نئات کے مناظر وحقائق کو ایک حقیقت رس نگاہ ہے دیکھتے ہیں اور اس آواز کو جوکا نئات کے ہر ذر سے بلند ہورہی ہے کان لگا کر سنتے ہیں۔ افکہ یسیٹر وُا فِی الاَرْضِ فَتَکُونَ لَهُمْ یوگ مناظر ارضی کی کیوں سیر نہیں کرتے تا کہ افکہ یسیٹر وُا فِی الاَرْضِ فَتَکُونَ لَهُمْ یوگ مناظر ارضی کی کیوں سیر نہیں کرتے تا کہ فیلون یہ بھا اُو اُذَان یَا مَعُونَ ان کے دل جھنے لگ جا نیں اور کان سننے کی نعمت بھا .

ایک قوم کاز وال دراصل زوال حسیات کی واستان ہے۔

بهترسواری:

دنیا کی بعض اقوام موٹروں اور طیاروں پرسوار ہوکر جود کا حیات طے کررن یہ اور ہم یا تو پاشکتہ ہوکر شخنڈ ہے سات میں محواستر احت ہیں اور یہ آ ہستہ خرام اونٹوں پر جموٹ ھائے پلے جارہے ہیں، ہمارے سست روکارواں کا ہمراحل پیچھے رہ جاناحتی ویقینی ہے۔ مبارک ہیں وہ لوگ جواسے لیے بہترین سواریوں کا انتخاب کرتے ہیں۔

فَكِشِّرُ عِبَادِ ٥ اللَّذِيْنَ يَسْتَمِعُوْنَ الْقُولَ مبارك بين وه لوگ جوكى بات كوئ كراحن فَيَتَمُوْنَ أَخْسَنَةُ ط (زمو ١٥. ١٨) اقوى چيز كواختيار كرتے بين -

## كعبه كي اہميت:

مسلمان دنیا کے ہرکونے میں تھیا ہوئے ہیں جنہیں باوجوداختا اف رنگ ونسب چند چیزوں نے متحد کر رکھا ہے واحد خدا، واحد رسول، واحد کتاب، واحد عربی زبان اصلوات و عبادات میں) اور واحد قبلہ۔ ہمارے علماء واننیاء کو حکم دیا گیا تھا کہ ہرسال کعبہ میں جمع ہوکر قومی فلاح کی سبیل سوچیں اور استحکام ملت کے ذرائع پرغور کریں تفکو فی الآفاق قیام است کاسب سے برواذر بعیہ ہے اور اس قانون صلاح و بقا کاعلم حاصل کرنا جو کا نئات میں محوم کی ہے۔ حیات کا سب سے برواؤر بعیہ ہے اور اس قانون صلاح و بقا کاعلم حاصل کرنا جو کا نئات میں محوم کی سے برواؤر بیا ہے۔

جَعَلَ اللّٰهُ الْكُعْبَةَ الْبَيْتَ الْحُوامَ قِيلُمَّا الله فَعُرَت كَالَّهُ وَرَمت والْحِمْبُول جَن لِلنَّاسِ وَالشَّهُ لَ الْحُوامَ وَالْهَدْى وَ عِن جَنَّ بَدَرَ كَ وَمَأْلُ حَيَات وَ فِي كَاصَمُ الْفَكَرُنِدَ وَ فَرُكَ لِتَعْلَمُ وَاللَّهُ يَعْلَمُ مَا وَياكِ بَاورقر بالى كَ جانورول وَوَاست كَ الْفَكَرُنِدَ وَ فَرُكَ لِتَعْلَمُ وَا أَنَّ اللَّهُ يَعْلَمُ مَا وَياكِ بَاورقر بالى كَ جانورول وَوَاست كَ الْفَكَرِنِدَ وَ فَرُلِكَ لِتَعْلَمُ وَا أَنَّ اللَّهُ يَعْلَمُ مَا وَياكِ بَاور قر بالى كَ جانورول وَوَاست كَ فِي اللّهُ وَلَى اللّهُ اللّهُ لَي وَرابِعِه التَّكَام بنايا بِ ( كعب كي تغير كا برُا فِي اللّهُ اللهُ اللّهُ اللهُ عَلَى اللّهُ اللهُ اللهُولِ اللهُ ا

(مائده. ٩٤) ارض وساكومحيط باوركدوه برچيز كوجانتا بـ

سکن آج کعبہ میں کوئی ایسی درس گاہ موجود نہیں ، جوامقد کے ب پناہ ملم (اوزان و مقادیر) کی طرف راہنمائی کرے۔غورفر مایئے کہ سمندر کی تاریک گبرائیوں میں مجھلی کے انڈے سے مچھلی ہی پیدا ہور ہی ہے۔ کوہ قاف کے سیدہ غار میں ایک مچھر کا بحد مجھر بن ریا ہے۔ بھون حیوانات میں قطرات منوبیدمناسب،موزوں اور صحیح اشکال اختیار کر رہے تیں۔ جو جوف صدف میں قطرہ آب گہرین، ہاہے نہ کہ گوئلہ۔اللہ اکبر!اس عالم الغیب کی جہا نگیراور ہمہ بیں نگاہ ہے کوئی جھ ٹی ہے چھوٹی مخلوق بھی بیکی ہوئی نبیں۔ ہرمقا م اور ہر مل پر نبایت صحت واستحکام سے کا م ہور ہا ہے۔ کا ئنات کی پیرکار گاہ جنیل نہایت ظم ونتق ہے چل رہی ہے۔ میزان واعتدال ہے چل رہی ے کہیں کوئی نلطی نہیں ، تقم نہیں ، برخمی نہیں ، فتو رنہیں ۔

فَارُجِعِ الْبُصَوَ هَلُ تَوَىٰ مِنْ فُطُوْدٍ . ﴿ بِربِروَيَهُو، مَن تَهْهِيں اس لِا انتزا سد مدخاق ميں (ملك. ٣) كوئى بنظى أظرآتى =؟

کیا اللہ کے اس ہیبت انگیز علم کا اندازہ لگانے کے لیے گعبے میں کوئی در ۔ گاہ موجود ے جنہیں!اس لیے لِتَعْلَمُوْا أَنَّ اللَّهُ يَعْلَمُ مَا فِي السَّمُوٰتِ اخْ كَامَٰتْ بِورانبيں بور باہے۔ آج مجمحن ایک رسم بن کررہ گیا ہے۔ وہال ان نوں کی ایک بھیڑ جمع ہوجاتی ہے جو چندحر کات طوئی وکر ہی سرانج م دینے کے بعد واپس آ جاتی ہے۔ کوئی نیا تخیل اور کوئی دنیا درس حیات سکھ کر نہیں آتی ، کعیے کے بیفرائف کسی حد تک آج آ کسفورڈ اور کیمبرج کی یو نیورسٹیاں شیزانج مرد ہے ر ہی ہیں۔ جہاں ونیا کے ہر گوشے سے طلب صحیفہ کا ٹنات کا درس لینے آتے ہیں۔

طاعت سروية جمعية ربط اوراق كتاب ملّة آل كه زير سي گويد الله آل كه از خوش برديد الله در حرم صاحب و بے پاتی نماند (اقال)

مومنال را فطرت آموز است عج ججرت آموز دوطن سوز است عج آں سرورآل سوز مشاتی نماند

# المَّتَّهُ وَسَطًّا:

قرآن تکیم میں مسلمانوں کوافعة و سطگا (اعتدال پیند) کہا گیا ہے۔ ہم کی طرت ت امت و علی میں۔ ہم سوم مغرب (یونان) کو مشرق تک پہنچانے کا واسط ہے۔ عیس بیت ، یہودیت ، بدھازم اور ہندو دھرم جسم کو پیل کر خشک روحانیت کی تبلغ کر رہے تھے۔ ہم نے جسم و روح اور دین و دنیا میں آتش پیدا کی۔ جن عہ ئے طبیق کو رومة انگبری کے رببان کچل رہے تھے۔ ہم نے انہیں اپنے وامن رافت میں پناہ دی اور ند ہب والیمان کا ہاتھ ان کے سر پر رکھ پھر جغرافیا کی حثیرانیا کی حشوں میں آباد ہیں ، بدریگر الفاظ ہم اس چراغ کی طرح میں جو و سطح خفل میں جل رہا ہو۔ ہمارا پی فرض بدریگر الفاظ ہم اس چراغ کی طرح میں جو و سطح خفل میں جل رہا ہو۔ ہمارا پی فرض بحر و ایکان کا رہا تھا کہ ہم دنیا کو خم و فان کی روشنیوں سے جگرگ تے اور اقوام کی نگا ہوں کو تجایا ہے ، عارف سے خیرو کرتے ، لیکن وائے ہر والے کر والے تھا کہ ہم دنیا کو خم و فان کی روشنیوں سے جگرگ تے اور اقوام کی نگا ہوں کو تجایا ہے ، عارف سے خیرو کرتے ، لیکن وائے ہر والے کر والے تا ہم رااپنا گھر تاریک ہور ہا ہے۔

ایک بادشاہ اپنے گل کو جواہرات سے سجاتا ہے، ونیا کے بہترین صناع نقاشی کرتے ہیں، ایرانی غالیے بچھ کے جاتے ہیں، سنہر سے پردے لاکائے جاتے ہیں، بہترین پھواول کے گلدستے رگائے جاتے ہیں اور زیب وزینت کا آخری کمال دکھلا یاجا تا ہے، پھر کتناظلم ہوگا، اگراس کی چیپتی ہیوی، بچول، خادموں اور در ہریوں میں اس زیب وجمال کو پسند کرنے کی حس ہی موجود نہ ہو، اور وہ اس کی طرح داخل ہوگراس کی سجاوٹ سے غیرمتاثر رہتے ہوں۔

یم حال مسمانوں کا ہے مسلِكُ الآرْضِ وَالسَّمَاءِ نَے طارمِ فَلَک کُوکُن خیرہ ساز نقوش ہے آراستہ کررکھا ہے فرشِ زمین پر پھولوں کی کیا قیامت انگیز بہار جمارتھی ہے۔ کا کنات میں حسن و شباب کا کیاطوفان اہل رہاہے لیکن وائے ہر ما کہ ہماری آ تکھیں اس حسن و جمال ہے متمتع ہونے کی صلاحیت ہی نہیں رکھتیں۔ ایک نیل کو کیا معلوم کے طلوح وفر و ب آفتا ہے کی زنگینیوں میں کیاحسن ہے؟ اور ایک البڑ و ہتانی کو کیا معلوم کے ساون کی اودی اودی گھٹ کیں کیف ومستی کا کیا

کیف اِنگیز بیام دے رہی ہیں۔

اِنَّا رَبَّنَا السَّمَاءَ الدُّنْيَا بِوِيْنَةِ نِ بَم نَهِ آمان كُوسِين سَّارول سِيَاركُوا ہِـ الْكُو اِيَّا الْكُو اِيِّكِ اللَّهُ الللللْمُ الللللْمُ اللَّهُ اللَّهُ اللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ اللَّهُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ اللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ اللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ الللللْمُ اللللْمُ الللْمُ الللْمُ الللللْمُ اللللْمُ الللْمُ الللْمُ ال

ہے کوئی لطف اٹھاتے والا، پندکرنے والا اور دیکھنے والا؟ تمہمارے لیے:

اگریدورست ہے کہ قرآن کے اولین وآخرین مخاطب ہم بی بیں تو سنے قرآن کیا کہتا

اَللْهُ الَّذِي خَلَقَ السَّمُواتِ وَالْآرْضَ الدوه بِ جَس نَ زمين وآ مان پيدا كئے جَس وَ اَنْوَلَ مِنَ السَّمَاءِ مَاءً فَاَنْحُوجَ بِهِ مِنَ نَ بِرشِيں برساكر تمهارے ہے پھل تيار كيا۔ الشَّمَواتِ دِزْقًا لَكُمْ وَ سَخَولَكُمُ الْفُلْكَ سمندرول مِيں الهی قانون ہے تیرنے والے لئے جُورِی فِی الْبُحُو بِامْرِ ہِ طَ وَسَخَولَكُمُ جَهاز تمهارے قبضے مِیں ویے نہری تمہارے اللّهُ فُو وَ سَخَو لَكُمُ الشَّمْسَ وَالْقُمَلَ لِيَصْحَرَين مَهُومِ عَنْ اللّهِ فَا بَا مِابِتا بِ بِ اللّهُ فَو صَاحَ واللّهُ اللّهُ مَن وَ النّهُ مَن وَ النّهُ اللّهُ مَن وَ النّهُ اللّهُ وَ النّهَارَ وَ مَهِ اللّهُ مَن وَ النّهُ اللّهُ وَ النّهُ اللّهُ مَن وَ النّهَارَ وَ مَهِ اللّهُ مِن وَ اللّهُ اللّهُ مَن وَ النّهُ اللّهُ وَ النّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ وَ النّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ وَ النّهُ اللّهُ ا

(ابراهیم. ۳۲. ۳۴) جس کی تمبیل تمناهی

اس آیت میں کے گئے۔ آر تمہارے لیے ) کالفظ پانچ دفعہ استعال ہوا ہے، مطلب ہیہ ہے۔
کہ بیتم منعتیں مسلمانوں کے لیے تھیں اور مسلمانوں کے واسطے سے باقی عالم انسانیت کے لیے،
لیکن آج سورج ، بحل ، روشنی اور اثیر کوفرنگ نے مسخر کر رکھا ہے۔ سمندروں کی مہیب سطح پران کی تعکومت ہے، بانڈ ت دانہا ہے یا لگ وہی ہیں۔ آبشاروں اور نہروں ہے وہی لوگ بجلی نکال کر

دنیا کوروشنی و طاقت دے رہے ہیں اور ہم بکل کے لیمپ کو دیکھ کرصرف حیران ہوتے رہتے ہیں۔ یہ کیوں؟اس لیے کہ:

# فرش زمین:

جعل لکم الارض فراش (بقرة ۲۲) الله فرمین کوتمبارے لیے بستر بنایا۔
اورمقام چرت ہے کہ ہم اپنے بستر کی ماہیت تک سے ناواقف ہیں۔ ہمیں یہ قطعاً معلوم نہیں کہ یہ زمین کن عناصر سے تیار ہوئی ، کب بنی ، کس سہارے پر قائم ہے اس کے بطن میں کیا ہے۔ اور یہ اس پر پانی کہاں ہے آگی ؟ ہمارایے" ہمدوان" ملا کہتا ہے کہ بیسب پچھاللہ کی قدرت ہے ہوا، لیکن اس پر پانی کہاں ہے آگی ؟ ہمارایے" ہمدوان" ملا کہتا ہے کہ بیسب پچھاللہ کی قدرت سے ہوا، لیکن سیاس قدرت کاعلم حاصل کرنا ہمارے فرائض میں شامل نہیں؟ اگر نہیں تو اس ارشاد کے کیا معنی بین؟

ذُلِكَ لِتَعْلَمُوْ آ أَنَّ اللَّهَ يَعْلَمُ مَا فِي بِاللَّ لِيَا كُتْهِبِينِ معلوم بوجائ كَاللَّهُ كَاعْلَم السَّمُولِةِ وَمَا فِي الْأَرْضِ. ارض وساء كوميطة -

(مائده، ۱۹۷

#### فولاد:

فولاد سے تیارشدہ اشیء، مثلاً: جہازوں، طیاروں، ٹینکوں اور تو بوں کی ہیبت ہے آج دنیالرزرہی ہے۔ وہ تو بیس س قدرط قتور ہیں جنہیں استعال فولاد کا ہم حاصل ہاوروہ تو بیس کس قدرضعیف وذلیل ہیں جواس عم سے بے گانہ ہیں۔ آج سے ۱۳۹۳ سال پہلے ایک ای (فاداہ آبی و اُلِّی ) نے فاران کی چوٹیوں سے مسلمانان عالم کویہ بیغام سنایاتھا کہ: و اُلْنَانُ لُنَا الْحَدِیْدَ فِیْهِ بِاُسْ شَدِیْدٌ وَ مَنَافِعُ ہم نے فولادا تارا، جس میں زبردست ہیبت اور للنّاسِ. (حدید، ۲۵) دنیا کے لیے بے شارفوا کہ ہیں۔ لیکن مسلما تول نے اس طرف توجہ نہ دی اور ذلت ورسوائی کے جہنم میں دھکیل دیے گئے۔ اگر آج ہماری برائے نام اسلامی سلطنتیں فواا دی استعال ہے آگاہ ہو جا تیں تو ان کا موجودہ ضعف قوت میں اور انحط طعر وج میں بدل جائے۔

ان آیات کی موجودگی میں یہ کہنے گی جرأت سے ہوسکتی ہے کہ قرآن تمام زبانوں کے سے درس بدایت نہیں؟ فی الحقیقت رسول عربی علیہ السلام کا دیا ہوا پیغام وہ عالی شان دستور العمل ہے۔ جس پر کاربند ہوئے کالازمی نتیجہ زندگی قوت ، حشمت آسٹیر بھر و براور مکن فی الارض ہے۔ حد مر رسول پاک را آل کہ ایمال داد مشت خاک را کئتہ:

سامرة بل غورب كرقر آن تحييم مين فقهى آيات عموماً يَسْمَلُونَكَ كَجواب مين ملتى بين مثلاً يَسْمَلُونَكَ عَنِ الْحَمْرِ وَ الْمَيْسِرِ... يَسْمَلُونَكَ مَا ذَا يُنْفِقُونَ . (بقرة - ٢١٩) وغيره مثلاً يَسْمَلُونَكَ عَنِ الْحَمْرِ وَ الْمَيْسِرِ... يَسْمَلُونَكَ مَا ذَا يُنْفِقُونَ . (بقرة ومي وي اور مطابعه كائن ت پرنهايت تاكيدى اوامر تازل جوت بين جن سے اعراض كي مزاقومي وي بين بن حت اعراض كي مزاقومي وي بين بن حت ہے۔

# ايك تاريخي واقعه:

حضرت عزیز علیہ السلام بیت المقدل کے بیس سے تزرتے ہیں جے بخت نصر تباہ کر چکا تھا اور سوچتے بین کہ کیا اس ہلاک شدہ بستی کا احیا ، ٹی فمکن ہے؟ ابتد نے آپ کوسوسال کے لیے موت دے دی اور پھرزندہ کر کے قرمایا:

فَانْظُورْ اللَّى طَعَامِكَ وَ شَرَابِكَ لَمْ يَتَسَنَّهُ. اللَّهِ طَعَامِ (الجَير) اور پينے كى چيز (دوره) كى فأنْظُورْ اللَّى طَعَامِ اللَّهُ عَلَيْهِ كَا مِنْ اللَّهِ عَلَيْهِ كَا مُولَ اللَّهِ عَلَيْهِ كَا مُولِ اللَّهِ عَلَيْهِ كَا مُولِ اللَّهِ عَلَيْهِ كَا مُولِ اللَّهِ عَلَيْهِ كَا مُولِ اللَّهِ عَلَيْهِ كَاللَّهُ عَلَيْهِ عَلَيْهِ كَا مُولِ اللَّهِ عَلَيْهِ كَا مُولِ اللَّهِ عَلَيْهِ كَا مُولِ اللَّهِ عَلَيْهِ كَا مُولِ اللَّهِ عَلَيْهِ عَلَيْهُ عَلَيْهِ عَلَيْهُ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهُ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهُ عَلَيْهِ عَلَي

چیز خراب نہیں ہو گی۔

دودھادرانچیر کا استے عرصہ تک خراب نہ ہونا کوئی معجز ونہیں، بیکہ آج ماہرین اشر بہ واغذیہ کواس قابلیت سے ڈیوں میں بند کرتے ہیں کہ سالہ سال تک خراب نہیں ہوتیں۔اس آیت کامندرجہ ذیل ککڑا۔ وَانْظُرُ اللَّى حِمَّادِكَ قَمَ وَلِنَجْعَلَكَ ايَةً النِيْ لَد هِ يَرْفُور كَرُو، اور بَمْ تَهِينَ وَنِياكَ لِلنَّاسِ وَانْظُرُ اللَّى الْعِظَامِ كَيْفَ نُنْشِزُهَا سَامَنَ اللَّهُ مَن كَنْ وَاللَّهِ مِنْ اللَّهِ عَلَى ثُمَّ نَكُسُوْهَا لَحْمًا.

(مقرة. ٢٥٦) ترتيب دے كران پر كوشت چر هات يين-

موجوده منم التشريق كى طرف كس زوركى دعوت ب- جبعزيز مديد اسلام كد مطاور اس كى بتريون كى ترتيب برغوركر كيك توالبى صائى وتخديق سے مرعوب بوكر يكارا شے: قَالَ اَعْلَمُهُ أَنَّ اللَّهُ عَلَى تُكِلِّ شَنَى عِ قَلِدِيَّوْ. تَوْ عزيز يكارا الله اكه مجھے قدرت اى كالمم اب (بقوة، 129) عاصل بواے۔

یکی وہ عم ہے جس کا نتیج کشیہ ہا اور جس سے ایمان میں تقویت پیدا ہوتی ہے اور یکی آیات میں جن سے ارباب عم کے ول وہل جاتے ہیں اور سینے وُرع فان سے عمور ہوج تے ہیں۔ اُذَا تُلِیتُ عَلَیْهِمْ اَیْنَهُ زَادَتُهُمْ اِیْمَانًا . جب ان کے سامنے آیات البی کی تفسیر کی جاتی اِن کے سامنے آیات البی کی تفسیر کی جاتی ہے اور کے مینے نور سے منور ہوجاتے ہیں۔ (انفال ۲) ہے قان کے سینے نور سے منور ہوجاتے ہیں۔

آئ مغربی تجربہ گاہوں میں حیوانوں کو چیر بھاڑ کرالبی صناعی کا تماش دیکھ جارہاہی، اللہ کی حیرت انگیز تخیق و نظ مآفرینش کا مطالعہ ہور ہاہے اور مسلم نصرف جائل ہے بلکہ ان علوم کو خلاف اسلام قرار دیتا ہے۔ ہم کئ صدیول سے اس مخبوط الحواس کی سز اجھکت رہے ہیں اور ابھی نہ جائے کتنے قرن اور یہ سسلہ جاری رہے گا۔

نَسُوا اللَّهُ فَالْسُهُمْ أَنْفُسُهُمْ . يولوگ خدا كو بحول كَ اور خدا ف ان ويول الله فَالْسُهُمْ أَنْفُسُهُمْ . (حشو. ١٦) حواس بخت كي كوانبيس اين خبر بهي ندر بي ـ (حشو. ١٦)

ابتلائے خلیل:

حضرت ابراہیم ملیہ السلام کے سامنے تمام کا نئات بایں حسن و جمال پھیلی ہوئی تھی۔ آپ کو عشرت ابراہیم ملیہ السلام کے سامنے تمام کا نئات بایں حسن و جمال پھیلی ہوئی تھی۔ آپ کو عشرت میں سے ایک معبود کا انتخاب کرنا تھا۔ آپ کی عرش رس بگاہ آپ کو ان تمان کے نوری کھلونوں کو چیر کر بدیع السموات والارض تک جا بہنچی اور آپ نے بیروح افزا

ا مالان فرمایا که:

میں غروب ہونے والے مظاہر کی پرستش نہیں

لَا أُحِبُّ الْأَفِلِينَ.

(انعام. ٤٤) كرتار

یقی پہلی ابتلائے کیل!

اس کے بعد تحقیق کا درجہ آتا ہے۔ ابراہیم تقلیدے منفر تھے۔

اگر تقلید بودے شیوهٔ خوب

پیمبر ہم رہ اجداد رفتے

(اقبال)

ای کیے فرمایا:

رَبِّ أَرِينَى كَيْفَ تُدُى الْمُوتَلَى. (بقره. و٢٠) والصارب مجھے احیائے اموات كامنظرد كھلا۔ چنانچہ جارذ كے شدہ برندے ابراہيم كى آئكھوں كے سامنے دوبارہ زندہ كئے گئے اور بيد

پی چہ پی روں سرہ پر سرے ابرات ہے ہر تھی دوسری ابتلائے کیل ۔

جب ابراہیم ان اہتلاؤں میں بورے بورے اترے اور صاحب تحقیق ونظر ہونے کا

شوت بهم پېنچايا تواللد نے آپ کوامامت وسلطنت کی يول بشارت وي:

كالام الراجيم إمين تهبيل دنيائے اسلامي كا امام

إِنِّي جَاعِلُكَ لِلنَّاسِ إِمَامًا.

(بقوة. ١٢٣) بنانے والا مول\_

ابرا ہیم علیہ السلام نے بوجھا کہ میری اولاد کے متعلق کیا تھم ہے؟ تو کہا:

کہ تیری اولاد میں ہے ظالم لوگ صلاحیت

لَا يَنَالُ عَهْدِى الظُّلِمِيْنَ.

(بقر ق. ۱۲۴) امامت کونیٹیس کے۔

جبالت سب سے براظلم ہے۔آج اولا دابراہیم اس لیے ذکیل ورسواہے کے کلام خدا

(قرآن)اورعمل خدا ( کا ئنات) ہر دو ہے جاہل ہےاہے بیمعلوم ہی نہیں کہ زمین کےخزانوں کو

استعال کے بغیر کوئی قوم چند گھنٹوں کے لیے بھی زندہ نہیں رہ عتی۔

نظر:

(يونس. ۱۰۰)

آ وَریکھیں کہ نظر کے معنی مغت میں گیا ہیں۔ نظر: دیکھنا بخورکرنا،معائنہ کرنا،سوچنا (تاموس فیروز آبادی)

تو گویا ہمیں کا مُنات کود کھنا، اس پرسوچنا، غور کرنا اوراس کے تمام پہلوؤں کا معائیۃ کرنا ہے۔ ۔ سوال ہے ہے کہ اس قیم کاد کھنا ان آنکھوں ہے ہوسکتا ہے؟ جواب ننی میں ہے، اس لیے کہ آنکھ کا دائرہ جمارت از بس محد دو ہے۔ اگر نظر کمزور ہوتو نینک استعمال کر فی پڑتی ہے، اگر اٹک ہے لا ہور تک کا سفر کرنا پڑے تو ریل گاڑی کی ضرورت ہوتی ہے چونکہ اللہ نے ہمیں نظر کا تھم دیا ہے، اس لیے ہمارا فرض ہے کہ اس تھم کی تھیل بہتر ہے ہمتر رنگ میں کریں اور تیزی بسارت کے ہمات کی میں مرین اللہ ہیں انہیں استعمال میں لا کمیں۔ آئ دنیا میں بہتر ین آلات بینائی ایجاوہ و پچے جس قدروسائل میں منازی استعمال میں لا کمیں۔ آئ دنیا میں بہتر ین آلات بینائی ایجاوہ و پچے میں۔ جن سے تخلیق کے بہت سے تخفی پہلوع یاں ہو کرس منے آجات میں۔ ان کے آلات کوعر بی میں منظار اور اردو میں خورد بین یا دور بین کہا جاتا ہے۔

ایک مسلم گوتکم و یا ہے کہ وہ فریضۂ صوق اواکر ہے اب بیمسلم کا فرض ہے وہ جسم کو پاک
کرے، صاف کپڑے پہنے اور مسجد تک چل کر جائے یہ خدا کا فرض نہیں کہ اس کے کپڑے
دھوے ، اسے وضوکر اے اور فرشتوں کو بھیجے کہ جاؤمیرے پیارے بندے کواٹھ کر مسجد میں پھینک
آؤ۔ بعینہ ای طرح یہ مسلم کا فرض ہے کہ وہ کا کن ت کا مطالعہ ومعا کئے کرنے کے لیے وسائل نظر
تلاش کرے تا کہ الہی تھم کی تحمیل ہو سکے۔

انتساب:

جب کوئی فردقوم کے لیے کسی پہلومیں مفید ، بت ہوتا ہے تو اس کی یادگار باقی رکھنے

کے لیے تمارات وغیرہ کواس کے نام پرمنسوب کردیاجا تا ہے مثلاً: سرگنگارام ہیتال ،سرنطال سین لائیر سری ، ولز ہاشل اور ایمرس کا ج۔ ابتد کے بال حشرات و دواب اور اشجار واحجار کو دہ اہمیت مصل ہے کہ قرآن تھیم کی بعض سور تیں ان کی طرف منسوب کردگ گئیں ۔سورہ بقرہ میں ۱۲۲ الفاظ اور ۲۸۱ آیات ہیں مختلف مضامین پر روشی ڈ الی گئی ہے۔ جنت و دوز خ کا ذکر ہے ، ایمان و نفاق پر حث ہے ۔ مخت ہے ۔ مخت ہے مختلف بغیم ہرول کے تذکر ہے ہیں اور بہت کچھ ہے کیکن اس سورت کا نام بقرہ ( گائے ) جنت ہوئی ، جنت ،موئ اور ٹیسلی یا کتا بہیں رکھا گیا۔

ای طرح بعض دیگر سورتواں کے نام پیر ہیں:

ندمل (پیونی)، ندحل (کس بیری )، انده (کس بیر)، عنکبون (کری)، انده (پوپ )، دحان (کیس بیری و بیری)، مائد ق (طعام)، الکهف (غار)، بور (روشی)، صافحات (اثرت بوئی بیدی )، طور (پیاژ کانم)، نجم (ستاره)، قمر (چاند)، حدید (فواد)، قلم (آلیت بوئی بیدی اللهور (زبانه)، انفطار (پیاژون وغیره کا پیشن)، البروج (آنان که نظم (آلیت کرید قصیف )، اللهور (زبانه)، انفطار (پیاژون و فیره کا پیشن)، البلد (شبر)، الشمس کے نصی )، الطارق (مسافر شب پین سر دوغیره)، الفجر (صبح)، البلد (شبر)، الشمس (سورج)، الليل (رات)، الضحی (طاوع آقاب کے بعد کا وقت)، النین (انجیر)، زلزال (کانینا در نانه)، الفیل (باتشی)، الفیل (باتشی)، الفیل (باتشی)، الفیل (باتشی)، الفیل (نانه)، الفیل (باتشی)، الهب (آگ کا بجراکنا)، الفیل (طاوع صبح)، النام (اندن)،

غور فرمائي المنظر كائنات كوس قدراجيت حاصل ج كد تتاب البي كي تل حصان كي طرف منسوب بين -

بر که محسوسات را تسخیر کرد عالمی از ذرهٔ تقمیر کرد کوه و صحرا ، وشت ، دریا بحر و بر تخته تعییم ارباب نظر .

علم:

انسانی علم کاتعلق مندرجه ذیل اشیاء سے ہوسکتا ہے۔

- ا- پانی ہے:مثلاً اشربہوا دوبیوغیرہ تیار کرنا۔
- ۲۔ زمین ہے انہار کھود تا، معادن نکان، طبقات الارض کی جیب ن بین ، پیرول اور کوئدگی تعاش ۔
  - سه بواسے بیوامیں اڑنا، ہوا کا تجربہ اور بیوا کی طاقت کواستعمال کرناو غیرو۔
  - سے ۔ آگ ہے ہٹیم تیار کرنا ، انجن بنانا ، آتش بارطیارے ٹینک اور توپیں تیار کرنا۔
    - ۵۔ نباتات سے جرنی نباتات کے بعد خواص نباتات معلوم کرنا۔
- قیوانات ہے: حیوانات ہے سواری و بار برداری کا کام لینا، اچھی شیس پالنا، چیزے رئینا، پیشین تیار کرنا اور کعیہ میں برسال کنی لا کھ ذرئے شدہ حیوانات قربانی کو بجائے نقسان رساں ہوئے کے مفید بنانہ۔
  - ے۔ اجسام انڈی سے :ملم الاعضاء ،علم الطب اورشریکے الا فعال وغیرہ۔
    - ۸۔ نفوس سے علم العبادات ،شاعری اور موسیقی وغیرہ۔

گویا کا کتات کا برمنظری عبات کی ایک دنیا پہلوییں ہے دبکا بین ہے۔ برذرہ ہمیں قوت وجبروت کا ایک لازوال بیام دے رہا ہے۔ اور ہر پتابقہ دسلاحیت کی میات انگیز داستان سنا رہا ہے کیاں افسوس ہم ان آیات سے غافل ہیں۔

يَمْرُونَ عَلَيْهَا وَهُمْ عَنْهَا مُغْرِصُونَ. يلوَّ مناظر كائنت ع آتكهيل بندرك لزر

(يوسف، ١٠٥) جاتے ہيں۔

#### شعامين:

پروفیسرآرتھراڈنگٹن کا سمک شعاعوں (COSMIC RADIATION) پر بحث کرتے ہوئے کہ جو کا سمک شعاعیں عالم بالا سے خلیق ارض سے پہلے روانہ ہوئی تھیں وہ زمین پر اب پہنچی ہیں۔ بیہ مقدار میں بہت کم اور طاقت میں بہت زیادہ ہیں۔ بہتات واز بار (پھولوں) کا تنوع انہی کی وجہ سے ہے۔ آغاز آفر میش میں صرف ایک پھول کسی بود سے پر لگا ہوگا جب اس بود سے نیج زمین پر چھڑ سے تو کسی نیج میں ''کا سمک شعاع'' واضل ہوگئی، فور آاس میں جب اس بود سے نیج زمین پر چھڑ سے تو کسی نیج میں ''کا سمک شعاع'' واضل ہوگئی، فور آاس میں

ا یک تغیر آگیا۔ چنا نچه اس نیج کے بھول رنگ وصورت میں دوسرے ہم جنسوں ہے الگ ہو گئے۔ پیلالہ وگلاب کی مختلف قشمیں ای شعاع کی کارستانیاں ہیں۔ شعاعی جنگشن:

ایک اپنج بحرفضا میں ہے وہ تمام شعاعیں گزرر ہی ہیں جو پانی ،گھاس ، تمارات اور شمس وقر ہے نکل کر ہرطرف بھیل رہی ہیں۔ اگر خور دہین ہے ویکھا جائے تو معلوم ہوگا کہ اس اپنج بھر جگہ میں ہے کروڑوں اجرام ماوی کی شعاعیں ایک دوسرے کو کائتی ہوئی گزرر ہی ہیں۔ قطبی ستارے کی ضعیف ترین شعاع آفات ورموج نورکو چیر کرجار ہی ہے ، اور ایک بہت بڑا ریلوے جنکشن ، اس اپنج بھرفضائی مقام کے مقابلے میں جیج نظر آتا ہے۔

# روشنی کی طاقت:

روشنی ایک مہیب طاقت ہے، جوکرنوں کا زینداگا کرا سمان سے انز رہی ہے، اگر ہم اس روشنی کو جمع کر سکیس جو ٹینس کے میدان برصرف ایک دن میں پڑتی ہیں تو اس قوت سے دوسو گھوڑوں کی طاقت کا ایک انجن قیامت تک چلایا جا سکتا ہے۔

# روشی کی قیمت:

جم اپنے کارخانوں اور گھروں میں بجلی ہے کام مینے ہیں جس کا منبع اولین آفاب ہے۔ یورپ کے ایک ماہر طبیعات نے اندازہ لگایا ہے کہ تمام دنیا میں ہرسال صرف ہ/ اچھٹا تک وزن کی بجلی خرج ہوتی ہے جس کے پیدا کرنے پر ۱۳ کروڑ رو پیدلاگت آتی ہے۔ دوسری طرف جو روشنی سورج سے صرف ایک دن میں زمین پر آتی ہے ،اس کا وزن ۱۸۴۸ من ہے۔ بجل کے حساب سے اس روشنی کی قیمت ۲۰۰۰, ۲۰۰، ۲۰۰۰,

### گېوارهٔ زمين:

ابندایس زمین ہموارتھی اوراس پر ہرطرف پانی ہی پانی تھا۔اگر آج زمین کو پھر ہموار کر دیا جائے تو ہرمق م پرتقریباً دس ہزارف گہرا پانی جھاجائے۔ پچھدت کے بعد زمین کی اندرونی حرارت سے بطن الارض کے مواد اچھل کر ہہر آگئے اور ہرسو پہاڑنظر آئے گئے۔زلزلوں کے ملاوہ پانیوں کی تنگست وریخت اورطول زماں نے بھی سطح زمین کو ناہموار بنانے میں کافی حصہ لیا۔ زمین کا ناہموار ہونا ایک الہی رحمت ہے ورشہ یا نسانی وحیوانی زندگی کا گہوارہ ندین کتی۔ کا ناہموار ہونا ایک الگرز صَی مَهْدًا. (طلعہ عالی انتُدوہ ہے جس نے زمین کو تبہارا گہوارہ بنایا۔ عاوت الہٰیہ:

بعض حیوانات بعض اعضاء کوزیادہ استعال کرتے ہیں تو وہ براہ جاتے ہیں اور بعض کم استعال کرتے ہیں تو وہ رفتہ رفتہ من جاتے ہیں۔ نباتات میں بھی یہی سنتِ اللہ جاری ہے۔ پھے صدیاں پیشتر کیلے کی پھل میں امرود کی طرح جھوٹے چھوٹے جھوٹے بھوٹے بیج ہوا کرتے تھے جن کی کاشت سے کیلا پیدا کیا جاتا تھا۔ رفتہ رفتہ کید کی شاخیں لگانے کاروائی ہوگیا۔ جب قدرت نے دیکھا کہ بچ کو استعال نہیں کیا جاتا تو آہتہ آ ہستہ تیج کا خاتمہ ہی کر دیا۔ اور آج کیلے میں بیج وکھائی نہیں دیتا۔ قدرت کا ازل سے یہ دستور چلاآتا ہے کہ دوصرف ان اقوام کو دنیا میں ہاتی رکھتی ہے جومفید موں اور غیر مفید اقوام کو کیلے کے بیچ کی طرح مٹادیتی ہے۔

وَاَمَّا مَا يَنْفَعُ النَّاسَ فَيَمْكُثُ فِنِي الْأَرْضِ رَمِين مِين صرف الى كورنك ووام حاصل موتا (رعد. ١٥) ہجودنیا کے لیے مفید ہو۔

### الله سنتاہے:

آج ہم تم ح اثیری کی بدولت بزار ہامیل دور کی ہاتیں چشم زدن سے بے تاروسلسلہ سن رہے ہیں۔ یہاں قدر تا سوال پیدا ہوتا ہے کہ آیا بیا ثیراللہ کے دائر ہافتیار کے اندر ہے یا باہر؟ اگراندر ہے تولاز ما کا کنات کی ہروہ آ ہٹ صدا اور جنبش جو اثیر میں جنبش پیدا کر عتی ہے اللہ تعالیٰ ے بنہاں میں وسکتی الفظرية امواج اثيري في ميں يقين ولادياك.

إِنَّ اللَّهُ سَمِيعٌ بَصِيرٌ. الله سَمِيعُ بَصِيرٌ.

امپریل کالج آف سائنس (لنڈن) کے ایک پروفیسرمسٹر دلیم ایک دفعہ انسانی کان کی سائنس منائل کے ایک کی ساخت پرغور کررے تھے۔ الٰہی صنائل کے جیرت انگیز کمالات سے مرعوب ہوکر چلاا تھے:

"He who planted ears,

Shall He not hear?"

'' جس اللدنے کان ایج دکئے ہیں ، کیاوہ خودصفت سمع سےمحروم ہے؟'' سبحان اللہ! پروفیسرولیم کواپنے علم ومطالعہ کی بدولت اللّٰہ کی صفت سمع پر گیارو ی افزاء ایمان حاصل ہے۔

#### ماحول ہے تطابق:

تمام کائنات کی ترکیب بجلی کے خورد بنی ذرات، یعنی منفول (ELECTRONS) سے ہوئی۔منفول کا اختلاط مثبت ذرات برقیہ، یعنی ثباتیول (PROTONS) سے ہوا اور بیمرکب عقیمیہ (NEUTRON) کبلایا۔ چند عقیم مل کر جوابر (Afoms) کہلایا۔ چرجو ہراور بر جوابر کا مجموعہ سالمہ (MOLECULE) کہلایا۔ ہرجو ہراور بر سالمہ بجانی کا ایک جھوٹا سافح اللہ ہے۔

نباتات کی ترکیب بھی اٹھی ذرات برقیہ ہوئی۔ صرف نام کافرق ہے، نباتات میں عضر نباتی کی ترکیب خلیوں (CELLS) ہے ہوتی ہے۔ برخیہ منفیوں اور ثباتیوں کا ایک مرکب ہوتا ہے۔ جس کے اجزائے ترکیبی بنایئے (PROTOPLASM) کہلاتے ہیں۔ یہ ضید کوئی مردہ چیز نبیس بلکہ نہایت حساس اور پیچیدہ خزائہ حیات ہے، جس کے مقابلہ میں گھڑ دیا یا مطبع کی مشین از بس سادہ معموم ہوتی ہے۔ ہر بنائیے میں ، حول کے ساتھ بدلنے کی جیرت انگیز استعداد موجود ہے۔

آغاز میں پودے سمندر کے ساحل پر نمودار ہوئے تھے جب ان کے بیج جھڑ ہے و آندھیاں، پرندے اور بارشیں انہیں نئے ماحول میں لے کئیں، جہاں پودوں میں پچھ تبدیلی پیدا ہوگئ، جو گلاب کا پودا کسی باغ میں اگا تھ اور اسے ہر وقت حیو، نات کی غذا بننے کا ڈر رہتا تھا۔ قدرت نے حفاظت کی خاطر اس کے ساتھ بہت زیدہ کا نئے دیئے اور جو گلاب کسی باغ میں اگا تھا جس کے اردگر داونچی دیوار تھی اور ایک مالی بھی حفاظت پر مقررتھ، اس کے کا نئے کم کر دیکے اور پھر جنگی اور بستانی پودے میں بہلی ظنز اکت ولطافت بھی کافی فرق دیکھ گیا۔ باغ میں پودے مالی اور نظار گیوں کی خواہش سے بھی متاثر ہوکر ڈیادہ خوشنما ونازک بن گئے۔

شرکے کہتا ہے کہ میں نے پائیں باغ کے ایک کونے میں ہی پپی گا ایک پھول دیکھا جس کے کنارے پچھ سفیدی مائل ہتے ،میرے دل میں بیخواہش پیدا ہوئی کہ یہ پھول بالکل سفید ہوجائے۔انگے سال یہ پھول زیادہ سفید ہوگیا اور چندس ل کے بعد بالکل سفید۔

نباتات کی طرح حیوانات کو بھی نئے ماحول میں نئے اعضاء وہ لات مل جاتے ہیں۔

پریم کی چند ہڈیال صرف گیس سے پر ہوتی ہیں، تا کہ ہوا ہیں اپنا ہو جھ آسانی سے اٹھا سکے۔

مینڈ کی وہ تھیل جو پانی میں تیرنے کے کام آتی ہے، ختنی پر پھیپھڑ ہے کے فرائفل سرانبی م

مینڈ کی وہ تھیل جو پانی میں جس قدر آلات کی ضرورت تھی وہ سب عطا ہوئے۔ یہاں

وی ہے، ای طرح مچھل کو پانی میں جس قدر آلات کی ضرورت تھی وہ سب عطا ہوئے۔ یہاں

قدر تا سوال پیدا ہوتا ہے کہ کیا ہے سب پھھ کی قوت ناظمہ کے بغیر ہور باہے؟ کیا کا کنات کی اس

جرت انگیز مشین کو جلانے کے لیے کوئی و ماغ مصروف عمل نہیں؟ کیا ہے تخییق و آفرینش کے

بیسرت افروز مجمز سے محض حسن انسان سے ظاہر ہور ہے ہیں؟ ہرگز نہیں ۔ ایک مغربی ، لم کیا

بھیرت افروز مجمز سے محض حسن انسان سے ظاہر ہور ہے ہیں؟ ہرگز نہیں ۔ ایک مغربی ، لم کیا

ہیے کی بات کہتا ہے:

"THE IDEA OF MIND BEHIND AND MIND WITHEN SEEMS AS RATIONAL AND WORKING HYPOTHESIS AN ANY"

خیال که ایک و ماغ کا ئنات کے اندر میں مصروف عمل ہے۔ ایک معقول اور

قابلِ يقين شخيل ہے۔'

رفتارة فرينش:

زمین میں ارتقائے آفرینش پر لاکھوں صدیاں صرف ہوئیں۔ ایک وہ وقت بھی تھا کہ
کائات عقل ہے محروم تھی ، انسان کی تخلیق نے اس کی کو پورا کیا۔ دوسر لفظوں میں انسان کی
ایجادگر شنہ تاریخ تخلیق کا آخری واکمل باب تھا۔ ابھی ایسے و ماغ آئیں گے، جن کی تمہید ہم بیں۔
ایجادگر شنہ تاریخ تخلیق کا آخری واکمل باب تھا۔ ابھی ایسے و ماغ آئیں گے، اوران کے
خدا جانے بید نی کہاں جارہی ہے، آج ہے دس لا کھسال بعد کیسے انسان آئیں گے، اوران کے
و ماغ کس قدر بلند ہوں گے، کوئی نہیں بتلاسکتا۔ برناؤش کہتا ہے کہ کئی لا کھسال بعد انسانی عقل
ارتقاء کی اس منزل تک جا پہنچ گی کہ طیار وں اور موٹروں سے ہزار گنازیادہ تیز رفتار سواریاں ایجاد
ہو چکی ہول گی ، اور جس طرح کہ آج حجری زمانے میں طیار سے وغیرہ زمانہ جاہلیت کی یادگار سمجھ
گائیب خانوں کی زینت بنی ہوئی ہے۔ اس زمانے میں طیار سے وغیرہ زمانۂ جاہلیت کی یادگار سمجھ
کر بچائب گھروں میں رکھ دیئے جا کیں گے۔ بیج ہے:

مَا نَنْسَنْ مِنْ اللهِ أَوْ نُنْسِهَا نَأْتِ بِخَيْرٍ جب بم كى آيت يا منظر كومنادية بين تواسه مِنْهَا أَوْ مِثْلِهَا. بهترياديا بى پيدا كردية بين -

### تلافی مافات:

انسانی بدن کی مشین برخور فرمائے۔ ایک ڈاکٹر اس اعتاد پرجسم میں سوراخ کردیتا ہے کہ اندرایک جیرت خیزمشین، پوست گوشت بنانے پر لگی ہوئی ہے۔ اگر تلافی مافات کا بیقدرتی سلسلہ نہ ہوتا تو ہزار ہا مریض عمل جراحی (آپریشن) کے بغیر ہلاک ہوجائے۔ ای طرح کا ایک سلسلہ عالمی اخلاق میں بھی کام کررہا ہے۔ ہم گزشتہ گنا ہوں اور کج راہیوں کی تلافی تو بدو ندامت سلسلہ عالمی اخلاق میں بھی کام کررہا ہے۔ ہم گزشتہ گنا ہوں اور کج راہیوں کی تلافی تو بدو ندامت سلسلہ عالمی اور برہمنوں کا بیاصول کہ گناہ کی تلافی تو بدو ندامت فی میٹو بورڈ قریب فاو آئیک پیٹو بول کہ گناہ کی تلافی جولوگ جلد ہی سنجمل جاتے ہیں، اللہ تعالی ان فیم یکٹو بولڈ فیرون کی فیم اللہ اللہ جولوگ جلد ہی سنجمل جاتے ہیں، اللہ تعالی ان فیم یکٹو بولڈ فیرون کو فیم انداز فرمادیتا ہے۔

#### الله كادارالكومت:

اگرسرما گی کسی رات کومری کا کوئی باشندہ جمبئ کے بازاروں میں اتر آئے تو وہ ہر طرف بلند عمارات اور خوبصورت دکا نیں دیکھے گا، جن میں بجل کے قبقے نور کا سیاب اضار ہوں ہوں گے موٹروں کا تا نتا بندھا ہوگا، ہر طرف ایک چہل پہل نظر آئے گی، تو کیا وہ یہ خیال کرے گا ہوں گے موٹروں کا تا نتا بندھا ہوگا، ہر طرف ایک جہل پہل نظر آئے گی، تو کیا وہ یہ خیال کرے گا کہ یہ تمام روق خود بخو و بیدا ہوگئی ؟ کیوا لیک جو ہری کی دکان میں چاندی اور سونے کے برتن خود بخو دقر یے ہے جو گئے ؟ کمھی نہیں۔ ذرا اندھیری رات میں آسان کی طرف نگاہ اٹھا کر دیکھو، بخو دقر یے ہے جو گئے ؟ کمھی نہیں۔ ذرا اندھیری رات میں آسان کی طرف نگاہ اٹھا کر دیکھو، ستاروں کے قبقے سی شان وشکوہ ہے جل رہے ہیں۔ نورو تجلی کا کیا سیاب امنڈ رہا ہے ۔ کہکشال کی شہرا ہوں پر کروڑوں آفیا ہیں بہار دکھلار ہے ہیں۔ صاف معلوم ہوتا ہے کہ آسان کی عظیم الشان فرمانروا کا دار الحکومت ہے۔

سُنْحَانَةً وَ تَعَالَىٰ عَمَّا يُشْرِكُونَ. كيابيلوگ الله كاشريك تشبرات بين ، الله اس سے بہت بلنداور پاک ہے۔

کا تنات کے اس لرزہ قلن سلسلے پرغور کرنے کے بعد جرمنی کے مشہور مفکر آئن شائن نے فی مایا:

THE UNIVERSE IS RULED BY MIND AND WHETHER IT BE THE MIND OF A MATHEMATICIAN OR OF AN ARTIST OF A POET OR ALL OF THEM: IT IS THE ONE REALITY WHICH GIVES MEANING TO EXISTENCE. ENRICHES OUR DAILY TASK ENCOURAGES OUR HOPE AND ENERGIZES US WITH FAITH WHEREVER KNOWLEDGE FAILS.

کا گنات پر ایک زبردست د ماغ تحکومت کر رہا ہے، اس سے بحث نہیں کہ دو د ماغ ریاضی دال کا ہے، یا مصور کا، شاعر کا یاان سب کا، یہ ایک تقیقت ہے جو ہماری حیات کو پر معنی بناتی ہے، امیدوں کو ابھارتی ہے اور جبال علم کی روشن نا کام رہے، وہال جارے یفین کو اور زیادہ مضبوط کرتی ہے۔

يبي مفكرايك مقام پر كبتاب:

"HE WHO CAN NO LONGER PAUSE TO WONDER AND STAND RAPT IN AWE IS AS GOOD AS DEAD AND HIS EYES ARE CLOSED."

وہ انسان جو کا سُنات پر اظہار تعجب کے لیے تھبر تانہیں اور اس پر خشیہ وتقوی کی کیفیت طاری نہیں ہوتی ،وہ مرچ کا ہے اور اس کی آئکھیں ایصارت سے محروم ہوچکی ہیں۔

آئن سٹائن کار قول آیت ذیل کا تقریباً ترجمه معلوم موتاہے:

اَوَكَمْ يَنْظُسرُوْا فِسَى مِلْكُوْتِ السَّمُوٰتِ كيايلوَّك كنات ارض وساءاورديگرالي مخلوق وَالْاَرْضِ وَمَا خَلَقَ اللَّهُ مِنْ شَيْءٍ لا وَآنْ برغورتيل كرتْ؟ شايدان كى موت قريب آگئ عَسىٰ آنْ يَكُوْنَ قَلِد اقْتَوَبَ أَجَلُهُمْ .

(اعراف، ۱۸۵)

ہمالہ سے بلنداور دہشت ناک سلسلے سے سامنے ھڑ ہے ہوکرایک انسان یول محسوں کرنا ہے کہ وہ کسی ہیبت انگیز جہار کے پر خطمت در ہار میں سہا ہوا کھڑا ہے وہ ہرسووسیع وممیق وادیاں ، وہ حواس برافکن سکوت ، وہ رعب و ہیبت کی لا انتہائیاں اور جیرت و تعجب کی بے پایانیاں ۔ استدالقد انسانی عقل کیکیا آٹھتی ہے ، کی ان مہیب مناظر کی خاتق وہی بستی ہے ، جس نے شمیر کے حسین و جمیل خطے کو اپنی رعنا ئیوں کا مظہر بنایا۔ یہ پھولوں کی دنیا ، ندیوں کے نغے ، چڑیوں کے زمزے ، ہواؤں کی لطافتیں ، فضاؤں کی ملاحتیں ، دنیائے رئگ، جہان نیرنگ!

وہ سامنے سمندر کی پر جبروت دنیا میں جمالہ پیکر موجیں ایک ہولن ک چٹان سے مگراکر دھاڑتی ہوئی واپس آ رہی ہیں۔ پانی کی یہ دنیا کس قدر مرعوب کن ہے، دوسری طرف شب ماہتا ہے میں کسی خاموش تنہا اور آ سودہ جبیل کا منظر کس قدر دل فریب ہے اس کے ساحل پروہ نیلے نیلے، اود ہے اوو ہے بھول، عطر تیوں میں بھی ہوئی ساکن ہوا۔ سطح آب پر سویا ہوا سکون، گھاس میں ٹیم بیدار بنگے اور مرغابیاں۔ آہ! بیمنظر کتنا حسین اور کتنا وجد آور ہے۔ ہم یوں محسوں کرتے میں کہ گویا فطرت کی بہاروں میں گم ہورہے ہیں کسی مغربی فطرت شناس نے کیا اچھا کہا ہے:

WHEN WE STAND AND GAZE UPON THE

SCENE BEFORE US WE GROW TO FEEL A PART OF IT. SOMETHING IN IT COMMUNICATES WITH SOMETHING IN US. THE COMMUNION BRINGS US JOY AND THE JOY BRINGS US EXALTATION."

''جب ہم کچھ رک کران حسین مناظر پر نگاہ ڈالتے ہیں، جو ہمارے سامنے حد نگاہ تک سے بھیے ہوئے ہیں، تو ہم محسوں کرتے ہیں گویا ہم ان مناظر کا ایک جزوین چکے ہیں۔اس حالت میں کا سُنات کا شاہد مستورہم ہے ہم کلام ہو جا تا ہے۔ یہ ہم کلامی کیف نشاط پیدا کرتی ہے اور یہ نشاط وجد دمستی میں تبدیل ہو جاتی ہے۔

خیز دوا کن دیده مخمور را دول مخوان این عالم مجبور را غایتش توسیع ذات مسلم است امتحال ممکنات مسلم است غایتش توسیع ذات مسلم است

### صدرِ مِحفل:

ماہرین علم السماء نے اندازہ لگایا ہے کہ اس نیلی فضا میں ہمارے آفاب سے الکوں گنا ہڑے بے شارسورج نہایت تیزی ہے تحویرواز ہیں اور ہمارا آفاب کا ئنت کے بے شارششی نظاموں کے سامنے محف ایک ذر ہے کی حیثیت رکھتا ہے۔ پھر بیتمام شموس وا قمار مل کرقد رت کی الا انتہاد نیاؤں کی ایک جھوٹی ہی کسر بنتے ہیں ،انسان کا ئنات کی اس وسیع وعریض محفل میں صدرنشین ہے گئی ہڑی تکریم اور کتنا ہڑا اعز از ہے۔ ہے گئی ہڑی تکریم اور کتنا ہڑا اعز از ہے۔ جم نے انسان کو اشرف کو انت بنایا۔

انسان کی برادری مس قدروسیع ہے، کہکشانی سیارے سے لے کر لالہ مصحرا تک سب بی لوگوں میں ایک بی خون ( ذرات برقیہ ) دوڑر ہاہے۔ سب کی پیدائش ایک ہی نفس (منفیہ ) سے ہوئی، اس سے بیسمندر، پہاڑاور آفتاب ونجوم انسان کے بھائی ہیں۔ گوانسان عمر اور قد میں چھوٹا ہے۔ کہ کہان ہے

"برچه به قامت گهتر به قیمت بهتر" هُوَ الَّذِی خَلَقَکُمْ مِنْ نَفْسٍ وَّاحِدَةٍ . الله وه ہے جس نے تمہیں ایک نفس (منفیہ) (اعراف, ۱۸۹) سے پیراکیا ہے۔

ہمیں اس پر شکوہ کا تئات کا سردار بنا کر بھیجا گیا تھا کیکن حالت ہے ہے کہ ہم قدم بقدم پر آئین فطرت تو ڑتے ہیں۔ باقی تمام کا تئات اپنے دستورالعمل کونباہ رہی ہواورانسان: وَالْعَصْرِ ٥ إِنَّ الْاَنْسَانَ لَفِی خُسُو ٥ تاریخ عالم (العصر) شاہد ہے کہ انسان ہمیشہ (عصر ، ۲۰۱) خسارے میں رہا۔

# کیا پیمخش خسنِ اتفاق ہے؟

ہاری زمین آفتاب سے نکلی تھی ،اس لیے ارضی برقیوں کا منبع بھی آفتاب ہے۔سورج سے نکلے ہوئے یہ فرات آج طیور و دحوش اور لالہ وگل کی صورت اختیار کئے ہوئے ہیں۔سوال پیدا ہوتا ہے کہ ان شعلوں کو یہ شکل کس نے دی؟ کیا بیسب پچھا تفا قاٰہو گیا؟ ہم مانتے ہیں کہ دنیا میں اتفاق بھی کوئی چیز ہے لیکن اتفاقات یا مواقع اچھے بھی ہو سکتے ہیں اور بر ہے بھی ۔پھر یہ کیول ہے کہ تخیی کا کنات میں تمام اچھے مواقع استعال کئے گئے اور بر ساتفاقات کوچھوا تک نہیں گیا؟ اس سے یہ تسلیم کئے بغیر چارہ نہیں کہ کوئی گران آکھاور کوئی زبر دست و ماغ مصروف عمل ہے جو اس سے یہ تسلیم کئے بغیر چارہ نہیں کہ کوئی گران آکھاور کوئی زبر دست و ماغ مصروف عمل ہے جو اس سے یہ تسلیم کئے بغیر چارہ نہیں کہ کوئی گران آکھاور کوئی زبر دست و ماغ مصروف عمل ہے جو انہ تا تھیری مواقع میں گراہ ہے۔ تخلیق و تکوین کے یہی وہ ایمان افروز مغیر کے دیا تھیں جن بر تورکر نے کے بعد یروفیسر ولیم میکم اللہ نے کہا تھا:

"CAN ANYONE SERIOUSLY SUGGEST THAT
THIS DIRECTING AND REGULATING POWER

ORIGINATED IN CHANCE ENCOUNTER OF ATOMS?

CAN THE STREAM RISE HIGHER THAN ITS

FOUNTAIN?"

کیا کوئی شخص سنجیدگ سے بیر خیال کرسکتا ہے کہ کا نئات میں بینظم و ہدایت عناصر کی اتفاقیہ آمیزش سے بیدا ہوگئ ہے کیا بیمکن ہے کہ کوئی نہرا پے منبع سے مرتفع ترسطح پر بہد سکے۔ وَمَا سُحُنّا عَنِ الْخَلْقِ غَافِلِیْنَ. (مؤمنون، کا) آفرینش کا نئات سے ہم غافل نہ تھے۔ نقشہ رتھمیر:

آم کی تصلی ایک جھوٹ سا صندوق یا فریم ہے، جس میں آم کے درخت کا تکمل فاکہ و نقشہ پتول، ٹہنیوں اور پھل سمیت موجود ہوتا ہے۔ یہ چھوٹا سا آم تصلی میں موجود ہے، زمین ، ہوا اور آقاب سے غذا وحرارت و صل کرنے کے بعد پودا درخت بن جاتا ہے۔ یہ تصلی اس نقشے کی طرح ہے جوانجیئر تغییر عمارات سے پہلے تیار کرتا ہے۔ یہاں سوال پیدا ہوتا ہے کہ ذمین پر جب بہلاآم اگا تھا تو نقشہ کہاں تھا؟ جواب یہ ہے کہ خالق کے دماغ میں :

لَا يَسْعُنُونُ عَنْهُ مِثْقَالَ ذَرَّةٍ فِي السَّموٰتِ وَره ياوْرے ہے كم وَبِيْنَ كُونَى زَمِنَى يا آسمانی چيز وَلَا فِسَى الْأَرْضِ وَلَا أَصْغَرُ مِنْ ذَٰلِكَ وَلَا الْكَنْبِينِ جَوَكَتَابِ مِبِينِ، يَعِنْ عَلَم اللَّي مِي موجود اكْبَرُ إِلَّا فِي كِتَابٍ مُّبِينُونِ (سبا. ٣) نهو۔

### مخفی طافت:

تمام کا گنات پرایک غیرمحسول طاقت کا اثر نظر آتا ہے۔ ہر چند کہ میطانت غیر مرکی ہے لیکن یقیناً موجود ہے۔ اس کی مثال یول ہے کہ ہم ریڈ یو پردس ہزار میل ہے کو کی تقریر یا ڈرامہ سنتے ہیں اور بھی بھی مت ثر ہوکررود ہے ہیں۔ مقرروس ہزار میل دور ہے اور ہم تک اس کی آوازا ثیر کی بدولت پہنچ رہی ہے۔ بالفاظ دیگر ہم اثیر ہے متاثر ہور ہے ہیں جوایک غیرمحسوس طاقت ہے۔ اس سے داضح تر مثال ہے ہے کہ سیب درخت سے میکنے کے بعد نہ تو آسمان کی طرف دوڑ تا ہے اور نہ اس سے داخت میں جوانے کے میں جوانے کے اور نہ میں جوانے میں جوانے کے ایک کے میں جوانے کے ایک کی میں ہور تا ہے اور نہ اس سے داخت سے میکنے کے بعد نہ تو آسمان کی طرف دوڑ تا ہے اور نہ میں جوانے کے ایک کی جو نہ تو آسمان کی طرف دوڑ تا ہے اور نہ میں جوانے کے دوئر تا ہے اور نہ میں جوانے کے دوئر تا ہے اور نہ میں جوانے کے دوئر تا ہے اور نہ میں میں جوانے کے دوئر تا ہے دوئر تا ہے اور نہ میں جوانے کے دوئر تا ہے دوئر تا ہوئر کوئر تا ہے دوئر تا ہوئر تا ہے دوئر تا ہوئر تا تا ہوئر ت

افق کی طرف بھا گئے ہے بلکہ کشش ارضی (ایک غیر محسول طاقت) کے زیرا ٹر زمین کی طرف ہتا ہے۔ دیکھا آپ نے کہ سیب کی اس افقاد پر ایک غیر مرئی طاقت کا کتن زبر دست الڑ ہے، اس طرح کی ایک طاقت بمام کا گنات میں سرگرم عمل ہے جے اللہ کہا جاتا ہے۔
وکیسے گریسیے گریسیے الشہوات و الگروش ط اللہ کا تخت سلطنت ارض و ہو کو محیط ہے۔
(بقرة. ۲۵۵)

جس طرح پاکستان کے تمام دشت وجہلی، باغ دراغ اور اٹسان وحیوان میل کر پاکستان کہلاتے بین اور انسان پاکستان کا و ماغ ہے پھر کسی خاص موقعہ (مثلاً جسہ تقریب وغیرہ) پر صرف اُلک منتخب اٹسان صدر برنم بنتا ہے جو اہل پاکستان کے جذبات وخوا بشات کا مظہر ہوت ہے۔ ای طرح کا کنات کی بھری محفل میں اللّٰہ تعالی صدر محفل ہے جو قوت، ما فت، خوا بشات اور چذبات انسانی کا منبغ ومصدر ہے:

وَمَا تَشَاءَ وَنَ إِلَّا أَنْ بَيْضَاءَ اللَّهُ. (دهو ٣٠) پلے الله ایک چیز کی خوابش کرتا ہے، ورپھرتم هیا وٹیائے مغرب کا ایک حکیم عجائیات تکوین ہے متن ٹر ہوکر کہتا ہے :

"THE MORE WE KNOW THE MORE WE FIND THERE IS TO KNOW. THE FARTHER WE GO, THE GREATER IS OUR JOY. THE DEEPER WE PENETRATE THE HIGHER IS OUR EXALTATION. SO ON AND ON WE SHALL GO LAYMEN AND SCIENTISTS ALIKE, WE SHALL NEVER STOP, BECAUSE THE LURE IS TOO GREAT."

جوں جوں ہماراعلم فطرت بڑھنا جاتا ہے۔ہم محسوں کرتے ہیں کہ ابھی کچھا در بھی ہے جسے جانتا جا ہیں۔ اس کیف انگیز دنیا میں ہم جوں جوں آگے بڑھتے ہیں ہماری مسرتوں میں اضافہ ہوتا جاتا ہے۔مطالعہ کا نئات پرصرف کیا ہوا لمحہ ہمیں بلند ترکیف ومستی کا پیام دیتا ہے۔ہم سب (عوام دعلاء) ال حسين منزل كي طرف براهة بي جائيس كے اور تقبري كے نہيں ،اس ليے كه شايد كائنات كي تجليال ازبس نظر فريب بيں۔

وحدت كائنات يرفرانس تقاميسن كاخيال ملاحظه بوا

" ALL THINGS BY IMMORTAL POWER NEAR AND FAR HIDDENLY TO EACH OTHER LINKED ARE.

THAT THOU CANNOT STIR A FLOWER.

WITHOUT THE TREMBLING OF A STAR."

''تمام قریب و بعیداشیا ، کوایک لاز وال طاقت نے مخفی طور پر بہ یک ویگر باندھ رکھ ہے جبتم ایک پھول کوچھیٹرو گئو فضائے گردوں میں ایک ستارہ کا نیپ اٹھے گا۔''

الله اکبراتو حید پراس سے بہتر مضمون کوئی کیا بائد ھےگا۔ یہی وہ زمزمہ بائے ثناوعبودیت ہے جو قرنوں سے نکل رہے ہیں۔ کیا الله ہے جو قرنوں سے نکل رہے ہیں۔ کیا الله ایسے انسانوں کو میر دجہنم کر دے گا جن کی زندگیاں افعال البی کی تلاش میں کٹ گئیں۔ جنہوں نے برے پانسانوں کو میر دجہنم کر دے گا جن کی زندگیاں افعال البی کی تلاش میں کٹ گئیں۔ جنہوں نے برے پنے میں انوار البی و کیلھے۔ ہر فررے میں آفیاب الوہیت کا تما شاکیا، ہر قطرے میں اس کی صناعیاں عیاں ونہاں دیکھیں اور پھر کھول کھول کر ہمیں سمجھا کمیں۔

الله کی ان خیرہ ساز اور مہبوت کن دنیاؤں میں انسان کی حقیقت ہی کیا ہے؟ وہ ایک جیمون سا کیٹر اسے جوز مین پرریگ رہا ہے، پھر اس خالق ارض وساء اور قبار و جبار کی نوازش دیکھو کہ دواس حقیری مخلوق ( انسان ) کی طرف بھی پنج ہر بھی جائے ہے کہ اینا جمال دکھا تا ہے اور بھی ہم کلامی کا شرف عطا کرتا ہے ۔ ایک عبر انی شاعر کیا ہے تی بات کہتا ہے :

"WHEN I COSIDER THE HEAVENS, THE MOON AND THE STARS WHICH THOU HAST ORDAINED, WHTAT IS MAN THAT THOU ART MINDFUL OF HIM AND THE SON OF MAN THOU

VISITED HIM."

''جب میری نگاہ تیرے مہیب آسانوں، سناروں اور مبتاب پر پڑتی ہے جو تیری مشیت ہے مقبور ومجور ہو کرس کرم ممل ہیں تو معانی آتا ہے کہ خدا جانے بیانسان کیا چیز ہے جس کی تجھے اس قد رفکر ہے کہ ابن آ دم کوتو نے اپنا جلوہ بھی دکھایا۔''

لندن یو نیورٹی کے ماہر عم التشریح پر وفیسر ڈیوڈ فریسر نے اللہ جائے انسانی بدن میں النی تخلیق کے کیا شعبدے دیکھے کے مہموت ہوکر بول اٹھا:

"OUR MINDS AR OVERWHELMED BY IMMENSITY AND MAJESTY OF NATURE."

'' عظیم فطرت کے لامتنا ہی جلال وجروت کود کمچر کرمیر ادل ڈوب رہا ہے۔'' یمی شیدائی فطرت ایک اور مقام پر کہتا ہے:

"WE HARDLY KNOW WHICH TO ADMIRE THE MORE, THE MIND THAT ARRANGED NATURE OF THE MIND WHICH INTERPRETED."

" ہم یہ فیصلہ ہیں کر سکتے کہ کس کی زیادہ تعریف کریں ،اس دماغ کی جس نے فطرت کو آراستہ کیا یا اس دماغ کی جس نے فطرت کی ترجمانی کی ، یعنی علمائے فطرت ۔ "

خانق کا کنات بے حد جدت پیند ہے ایک تقیر ذرہ برتی سے کیا کچھ بنا ڈالا ارب در ارب انسان بیدا ہو بھے ہیں لیکن تنوع بیندرب نے ایک چبرہ دوسرے سے ملئے نددی کلوں کی بو قلموں رنگت، حیوانات وحشرات کی لا متناہی انواع، جمادات کی بے شار اقسام، اثمار وفوا کہ کے مختف ذاکتے اور کھر ب اشجار کے مختلف اور اق داشکال، انسان سوچتا ہے تو عالم جیرت میں کھوجاتا ہے کہ اس قدر مصروف اور اتنا سرگرم عمل خدا اس قدر مہیب گران اور اتنا جدت پیند! میں موج بوکر یکا راٹھا:

"WHAT A MARVELLOUS IMAGINATION GOD

ALMIGHTY HATH."

''رب ذوالجلال کس قدر حیرت انگیز مخیل کاما لک ہے۔'' پیسین دنیا ایک نگارستان ہے، جس میں نظر فریب نفوش وقعہ وریر جنت نگار بنی ہوئی میں ایک اہم ہے، جس کا ہرشا ہکارلا جواب ہے اور ایک دیوان ہے، جس کا ہرشعر کیف انگیز ووجد آور ہے۔ یہی وہ حسین اشعار تھے جن کو ریڑھنے کے بعد سرجیمز جیمز نے کہا تھا:

"THE UNIVERSE LOOKS MORE LIKE A GREAT THOUGHT THAN A GREAT MACHINE."

'' پیکا ئنات کوئی مشین نہیں ، بلکہ کسی شاعر کا زبر دست تخیل معلوم ہوتی ہے۔'' فصرت کی لاا نتہائیت برعلامہ پکل کا قول ملاحظہ ہو:

"THE UNIVERSE IS A CIRCLE WHOSE CENTER IS EVERYWHERE AND CIRCUMFERENCE IS NOWHERE."

"بیکا سنات ایک دائرے کی طرح ہے جس کا مرکز تو ہر جگد نظر آتا ہے کیکن خطہ محیط کہیں ماتا۔"

توازن:

ہماری زمین کی دوحرکتیں ہیں ،ایک اپنے گر داور دوسری سورج کے گر د، زمین ایک گھنٹے میں کئی ہزارمیل فی گھنٹے کہ ہیں کوئی ہمچکولامحسوں میں کئی ہزارمیل فی گھنٹہ کی رفتار سے جارہی ہے۔ لیکن تو از ن کا میام ہے کہ کہیں کوئی ہمچکولامحسوں نہیں ہوتا۔ زمین کے اس جیرت انگیز عدل وتو از ن گود کیچ کرسر جیمز پیکارا تھے۔

"THE TREMBLING UNIVERSE MUST HAVE BEEEN BALANCED WITH UNTHINKABLE PRECISION."

اس کا نیتی ہوئی کا ئنات میں ایک دقیق اور ماوراءالا دراک صناعی ہے عدل وتوازن

#### -- 15/1/2

واقعير:

ایک و فعد سر ڈیوڈ بروسٹر تجربہ گاہ میں قطرہ آئی کا مطالعہ کررہے تھے۔ انہیں معلوم ہوا کہ پانی کے ہر جو ہر (ATOM) کی ترکیب گھڑی کی مشین ہے بھی زیادہ چیجیدہ ہے۔ آپ پر ایک وجد ساطاری ہوگیا اور فرطِ حجرت میں بول اشھ:

"OH GOD! HOW MARVELLOUS ARE THY WORKS."

"اورب تيرے كام كس قدر حيرت انگيزين "

یج ہے:

إِنَّمَا يَخْشَى اللَّهُ مِنْ عِبَادِهِ الْعُلَمُوْا. (فاطر. ٢٨) الله صرف ملهٰ عَ فطرت بي ذرتے ہیں۔ سک رنگی کا سُنات:

کا نات میں کئ طرح سے یک رتی ہے۔

- ماحول ہے تطابق عالم گیر ہے۔ سروممالک میں جانوروں کے لیمبے بال گرم خطوں
  میں کالارنگ حفاظت کے بیےضعیف خرگوش اور برن وغیرہ کا ہم رنگ زمین ہونا۔
  مجھنی کے آلات شنوری اور پرند ہے کے پراس عالم گیراصول کی تقید بیق کررہے ہیں
  جوحیوا نات ماحول کے مطابق نہیں چل سکتے انہیں اس طرح میت دیا جاتا ہے۔ جس
  طرح مسلمان کو جوسائنس کی دنیا میں رہ کراور اور اور فطائف اور رلیش وقبا پرتمام زور
  صرف کررہا ہے۔
  - ۲۔ ہر چیز کی تکوین ذرات برتی (منف ) ہے ہوئی۔
- س- دنیامیں بہمی احتیاج عالم گیرہے۔اگر مختلف نمک اور بیکٹیریاموجود نہ ہول تو نباتات فناہوجائیں اوراگر نباتات نہ ہوں تو حیوانات ختم ہوجائیں۔

۳۔ کی رقی کا کمال دیکھیے کہ ہر دل ایک منٹ میں ۲۰۵۰ دفعہ دھڑک رہا ہے۔ ہر
پھیپھرداایک دقیقے میں ۱۲، کامر تبہ سانس لے رہا ہے۔ پانی کی سطح ہرجگہ برابر ہے۔
ہوا ہر مقام پر پانی سے بلکی ہے، بکری کے بیٹ سے ہرجگہ بکری ہی پیدا ہور ہی ہے۔
الغرض! بہار وخزال، موت و حیات اور گردش نجوم وخمس وغیرہ میں ایک زبر دست
تناسب، چرت انگیز ہم آ ہنگی اور ایک ایمان افروز بکسائیت پی کی جاتی ہے۔
مَا تَسُوٰی فِنی خَلْقِ الوَّ حُمٰنِ مِنْ تَفَاوُتٍ طَ الٰہی تخلیق میں تمہیں کہیں بھی عدم تناسب یا
قارْ جِعِ الْبُصَوَ هَلُ تَوٰی مِنْ قُطُورٍ ٥ فَقدانِ ہم آ ہنگی نظر نہیں آ کے گا، بار بار دیکھو کیا
فارْ جِعِ الْبُصَو هَلُ تَوٰی مِنْ قُطُورٍ ٥ فَقدانِ ہم آ ہنگی نظر نہیں آ کے گا، بار بار دیکھو کیا
اس آ بیت کی بہترین تفیر مغرب کے ایک عالم فطرت کی زبانی سے:

"ONE PLAN, MANY VARIATIONS. ONE DESIGN. MANY MODIFICATIONS. ONE TURTH, MANY VERSIONS."

''یہ کا نئات کیاہے؟ ایک نظام ہے جس کے مختلف پہلو ہیں ایک ظلم ہے جس میں خوش گوارا ختلاف ہے اورا کیک صدافت ہے جس کی گئ تعبیریں ہیں۔'' سیموئیل راجرزا ہے نتائج غور وفکر کا یوں اعلان کرتے ہیں ا

"THE VERY LAW WHICH MOULDS A TEAR AND BIDS IT TRICKLE FROM ITS SOURCE. THAT LAW PRESERVES THE EARTH AND GUIDES THE PLANETS IN THEIR COURSE."

''اللہ کی وہ مشیت جوقطرے کوآنسو بنا کرآنکھ ہے لڑھ کا دیتے ہے، وہی مشیت زمین کو فضامیں تھا ہے ہوئے ہے اورستاروں کی ان کی معینہ گزرگا ہوں پر حفاظت در ہنمائی کررہی ہے۔'' وَالسَّمَاءَ رَفَعَهَا وَوَضَعَ الْمِيْزَانَ ٥ الله فِي آسان كوفضا كى وسعت مين الهاكر (رحمٰن. ٤)

سيموئيل راجرز قرمات بين:

"WE ARE AT LOSS TO KNOW WHICH TO ADMIRE THE MORE. THE MATHEMATICAL ACCURACY OF THE UNIVERSE OR THE BEAUTY OF ITS DESIGN."

'' ہم فرط حیرت سے فیصلہ میں کر سکتے کہ کس کی زیدہ ہتریف کریں ،اس حسا بی عدل و توازن کی جوڑینت فطرت ہے یااس حسین دعمیل ساخت کی جو کا تنات میں موجود ہے ، روشنی اور بجلی سے انجن :

روشیٰ کوحرارت سے جدا کرنا ناممکن ہے لیکن جگنو کی دم میں قدرت نے ایسی روشنی پیدا
کر دی جس میں حرارت موجود نبیں آج علمائے فطرت اس قتم کی روشنی پیدا کرنے کے لیے مختلف
فتم کے آلات بنار ہے ہیں ۔ جگنو کا تجزیہ کر کے دیکھا جارہا ہے ، جگنوخود بولتا نہیں اور علماء اس راز کو
سمجھنے سے عاجز آگئے ہیں ۔ اول تو یہ مجھ میں نہیں آتا کہ جگنوکوروشنی دینے کی ضرورت کیا تھی ۔ دوم اس روشنی کوحرارت سے کیوں حدا کرویا گیا۔

انسانوں نے بحل حال ہی میں دریافت کی ہے گئین کا نئات میں بحل کے مختف انجن آغازِ آفرینش ہے موجود ہیں، مثلاً: سمندر میں ایک مجھلی ایل ملتی ہے جو بحل سے شکار کھیلتی ہے۔ یہ ای بعض پھوں کو سکیٹر کراس قد ربحل پیدا کر سکتی ہے جس کے صدھ ہے شکار ہلاک ہوجائے۔ اس طرح ایک اور مجھلی مجیب طرح سے شکار کھیلتی ہے جب وہ دیکھتی ہے کہاس کا شکار کہیں قریب آگی ہے جب وہ دیکھتی ہے کہاس کا شکار کہیں قریب آگی ہے جب وہ دیکھتی ہے۔ جس کی روشنی میں شکار کی آئی میں سے کہا گئی ہے۔ جس کی روشنی میں شکار کی آئی میں جندھیا جاتی ہے۔ جس کی روشنی میں شکار کی آئی میں جندھیا جاتی ہے۔ جس کی روشنی میں شکار کی آئی میں جندھیا جاتی ہے۔

غور فر مائے کے جگنواوران مجھلیوں کے اجسام میں کس بلا کے انجن لگے ہوتے ہیں جو دیگر بے شارا عمال کے علاوہ روشنی اور بحل بھی پیدا کررہے ہیں۔ ایک مغربی تحکیم کیا مزے کی بات کہتے ہیں:

"WE MUST TAKE NOTICE OF SUCH QUALITIES OF ORGANISM SUCH AS VARYING, GROWING, MULTI- PLYING, DEVELOPING, FEELING AND ENDEAVOURING. AS STUDY OF SUCH FACTS, INTERESTS, EDUCATES, ENRICHES AND HELPS TO TAKE ALIVE THE SENSE OF WONDER, WHICH WE HOLD TO BE ONE OF THE SAVING GRACES OF LIFE."

'' ہمارا فرض ہے کہ ہم خواصِ مادہ پرغور کریں، مثلاً: مادے کا بڑھنا، پھیلن، ارتقاء، احساس اور کوشش۔ پینفکر جہال ہمارے علم میں اضافہ کرتا ہے، وہیں ان جذباتِ جیرت کو جو حیاتِ انسانی کی زینت ہیں جوان رکھتا ہے۔

### بدن کی مشین:

کائنات کا ہر ذرہ ایک ایسار ہا ہے جس سے اللی دانش وصنای کے ترانے نکل رہے ہیں۔ انسانی بدن کی مشین پرغور فرماسے کہ بقول سرآ رقر کا بھے جب ہم چلتے ہیں تو صرف ایک قدم اٹھاتے وقت پورے سو پٹھے مل کر کام کرتے ہیں۔ اگر ان میں سے ایک بٹھا بھی بگڑ جائے تو ہم قدم نہ اٹھا سکیں اندازہ لگا ہے کہ باتی اعمال میں کس قدر عضلات واعصاب کس کس رنگ میں سکڑتے ، مڑتے ، پھیلتے اور لیجکتے ہوں گے۔ ہر شین کے لیے ایک ڈرائیور، کلینز (صاف کرنے والا) تیل وینے والے اور انجینئر کی ضرورت ہوتی ہے ظاہر ہے کہ انسان نہ تو اپنی مشین کا ڈرائیور ہے اور نہ مرمت کنندہ۔ یہ غریب تو اس ہولناک مشین کے سیجھنے تک سے تاصر ہے۔ قدر تا ور ائیور ہے اور نہ مرمت کنندہ۔ یہ غریب تو اس ہولناک مشین کے سیجھنے تک سے تاصر ہے۔ قدر تا

سوال یہ بیدا ہوتا ہے کہ وہ کون می ہستی ہے جو حیوانات کی ارب درارب مشینوں کو چلا رہی ہے، مرمت کررہی ہے، تیل دے رہی ہے، صاف کررہی ہے اور پھریہ سب پچھ ہمارے علم کے بغیر ہو ریا ہے۔

قُلِ اللّٰهُ يَبُدُهُ الْمَحَلُقَ ثُمَّ يُعِيْدُهُ فَانَى كَهِدوكه يتوالله ي جو بِهلِ بِيداكرتا بِ پُر مُعْ فَكُونُ ٥٠ (يونس. ٣٣٠) عمل تخليق كود براتا بيم كهال بعنك رب بور مولی ماری مین کرد براتا ہے۔ تم كهال بعنك رہ بہور

انسانی علم کی انتبائی منزل:

ایک گوارا پی بھینس، گائے، بکری، گھوڑی، بیوی اور کھیت کے سواب تی سب چیز وں کو کے سب جھڑوں کا سب جھڑا ہے۔ وہ الن ہے شار بودوں، درختوں، پھروں، کا نوں اور دھاتوں کے افادی پہلوؤں سے غافل ہے اوراہ قطعا معموم نہیں کہ کا ننات کی ہر چیز کسی خاص مقصد کے ہے پیدا گ گئ ہے۔ اس وقت تک تقریباً چود ہ لا گھنبا تات دریافت ہو بچکے ہیں، جن میں سے انسان صرف تین چارسو کے استعمال سے آگاہ ہے۔ ای طرح جماوات اور حیوانات کی بے انتباد دییا ئیں ہمارے لیے بدستور دراز ہائے سر بست ہیں۔ ہم کمل انسان صرف اس وقت بنیں گر جب کا ئنت کی ہر چیز کو سخر کر کے استعمال کررہے ہموں گے۔ جب کھی، مچھر، گھاس، بچول، بودے، ہے ، ذرے اور قطرے کے مقصد تخلیق سے آشنا ہو بچکے ہوں گے اور جب ہمارے معمل کا بچ تج ہوگا تیں اور مش ہدہ گا بین اس حقیقت کا عمدان کررہی ہوں گی کہ دنیا کی ہر چیز سی خاص مقصد کے لیے پیدا ئی مث ہدہ گا بین اس حقیقت کا عمدان کررہی ہوں گی کہ دنیا کی ہر چیز سی خاص مقصد کے لیے پیدا ئی مث ہدہ گا بین اس حقیقت کا عمدان کررہی ہوں گی کہ دنیا کی ہر چیز سی خاص مقصد کے لیے پیدا ئی

جانتے ہو کہ بیتحقیق و تلاش اور مقصد تخیق کا اعلان تمس ملت کے فرائفس میں داخل ہے۔خوداللہ سجانہ کی زبان سے سنیے:

اللَّذِيْنَ يَذُكُو وَنَ اللَّهَ قِيلُمَّا وَ قَعُودُا وَعَلَى جواشِحَة بَيْحَة اورسوت الى المال كَ تصور جُنُو بِهِمْ وَ يَتَفَكُّو وَنَ فِي خَلْقِ السَّمُوٰتِ عِنْ فَلْ بَيْنِ بُوتِ اورجوكائن ت ارض وسه وَ الْاَدْ ضِ طَرَبَّنَا مَا خَلَقْتَ هٰذَا بَاطِلًا عَ بِنُورَكُر نَ عَ بِعدياعلان كرت بين كهاب وَالْاَدْ ضِ طَرَبَّنَا مَا خَلَقْتَ هٰذَا بَاطِلًا عَ بِنُورِكُر نَ عَ بعدياعلان كرت بين كهاب وَالْاَدْ ضِ طَرَبَّنَا مَا خَلَقْتَ هٰذَا بَاطِلًا عَ بِنُورِكُمْ نَ عَلَيْ بِعِد بِياعلان كرت بين كهاب (آل عمران، ١٩١) رب إدنيا بين كولَي چيز بله عصد بيدائين سَ كُلُ

آج مسمانوں میں وہ عہ ء موجود نہیں جوایک کمھی تک کا مقصد تخلیق بتاسیس اور جن کا علم ، غور دفکر ، تجربہ و مشاہدہ اور تجزیہ وتشریح کا نتیجہ ہو۔ مامون الرشید (عبای خلیفہ) اسلام کے منشا ہے آگاہ تھا۔ اس کے عبد میں بیسیوں رصد گابیں اجرام ساوی کے معائدہ کے لیے نصب تھیں۔ حیوانات ، طیور ، جمادات اور نباتات پر ۲۱ ہزار کتب تصنیف ہو چکی تھیں۔ وہ گھڑیاں بنار ہاتھ۔ ایجن چلانے کی کوشش کرر ہاتھا۔ زمین کو ناپ رہاتھ اور زمین و آفی ب کا درمیانی فاصلہ معلوم کرر ہا تھا۔ نمین کو ناپ رہابی ہی چھوڑ دیں۔

## مغرب كاذ وقِ جشجو:

امریکه کی جامعه عوم نباتات کے بڑے دروازے پریدوح افزاالفاظ کھے ہیں:
"OFTEN THOU MINE EYES THAT I MAY
BEHOLD WONDERS OF THE CREATION."

"ا ا الماري المنهم المنهم الماري المنهم الماري الما

## صحیفہ فطرت کے چندقد یم مفتر:

یبال چندشیدائیانِ فطرت گاؤگر بے جانہ ہوگا جن کی زندگی مطالعہ کا گنات میں بسر ہوئی۔ ہر چند کدان ہزرگوں کے پاس عہد حاضر کے آلات ووسائل موجود نہ تھے، تا ہم ان میس سے بعض کے نتائج غور وفکر کوآج بھی صحیح سمجھا جاتا ہے۔

- ا۔ تصلیو (معنق م) نے زمین کو پانی پر تیرتی ہوئی تکیہ خیال کیا تھا۔
- ۲- انگزیمنڈر(ANAXIMINES)کے باں زمین فض میں معلق تھی۔
- س۔ انگیمائنز (ANAXIMADES) کاخیال تھا کہ ستارے شیشے ہے ہوئے ہیں۔ اورآ سان میں نگینول کی طرح جڑے ہیں۔
  - سم۔ فیڈ غورث کے ہاں تمام کا سکات زمین کے ارد کر دگھوم رہی تھی۔
- ۵۔ انکاغورث (ANAKAGORES بین ق م) پہلا عالم ہے جس نے نور قرکو

- مستعاركهاتھا۔
- 1- برکلائڈیس (MANHERACLIDES قرم) پہلاٹخص ہے جس نے زمین کو متحرک مان کرکہاتھا کہ اس کا ایک چکر چومیں گھنٹوں میں ختم ہوتا ہے۔
- 2۔ ارشارکس(ARISTARCHUS) نے بھی زمین کو تھرک تسلیم کیا تھا اور آفتاب کو مرکزی نقطہ مان کرتمام کا ئنات کو اس کے گردگھما دیا تھا ، نیز چانداور سورج کا مجم و طول وعرض دریافت کیا تھا اور زمین وآفتاب کا درمیانی فاصلہ نایا تھا کیکن اس کے نتائج آج قابل اعتبار نہیں رہے۔
- ۸۔ ایرائو تھنیس (ERATOSTHENES سوم ۱۹۳ کا قطر دریافت کیا تھا۔
- 9\_ ہیری ہس (HIPPAREHUS) نے سال کی لمبائی معلوم کی تھی۔ اس کے دریافت کردہ سال اور ہمارے سال میں صرف چے منٹ کا فرق ہے۔
  - ۱۰ بیرو(HERO) ۱۰ نے شیم انجن اور پہپ ایج دکیا تھا۔
- اا۔ لیوی پس (LEUCIPPUS ۲۳ ق م) اور ویمقر اطیس (۴۲۰/۰۷ ق م)

  اند لیوی پس (۱۹۳۸ کی الله کیا تھا کہ ہر چیز کی ترکیب اجزاءال تیجری سے ہوئی ہے۔
- ۱۲۔ ورو (RES RUSTICAL) ان کی کتاب (RES RUSTICAL) میں کا بیا کتاب (RES RUSTICAL) میں کتھے ہیں۔'' گویا نظریۂ جراثیم مرض پرورش پاتے ہیں'' گویا نظریۂ جراثیم اس عالم کانتیجۂ تلاش ہے۔
  - ۱۱۳ جولیس سنرر (مشهورشهنشاه روم) نے کیانڈر درست کیا تھا۔
    - ۱۳ اہل روم آک، جر تقل اور محراب کے موجد ہیں۔
- 10 کاپرنیکی (COPERNICUS) نے آفاب کومر کرنے عالم تسلیم کیا تھالیکن تھا نیکو (THYCHO) نے گردگھما دیا، (THYCHO) نیز اندان کیا کہ ذمین و آفاب کا فاصلہ ۱/۱-۹ کروڑ میل ہے۔

ا ویگراقوام نے اتوال خدا ہے روگردانی کی اورصرف انمال خدا کا مطالعہ کیااس کئے وہ پوراپورافائدہ نداٹھا تکیس ہم نے اقوار واعمال ووتول گوپس پشت ڈال دیااس سئے ہم ندادھر کے رہے ندأ دھر کے۔(البیان)

سے پارتھیا۔خراسان اور استراباد کے درمیان پانچ سومیل لمبے علاقے کا نام تھا۔ جولیس سیریز سے قتل کے بعد آنمی اور بروٹس میں جنگ چھڑ گئی تھی تو پارتھیائے بروش کی حمایت کی تھی۔ (برق)

سے ہرف لیشھد و مُسّافِع لَهُمْ کی حدتک اور آ گے ویلد کووا اسم اللّه کی حقیقت سے مالم انسانیت یکسر فافل ہے الله، شاء الله اور حج کے یکی دومقصد سورہ جی میں بنائے گئے ہیں اس مقصد ٹانی کو جو حقیق ہے فراموش کرویے سے مقصد اوّل بھی غیر سیح ہوا جارہ ہے۔ (مدیرالْہیان)

س بكه (نَعْلَمُ مَاتُهُ وَسُوِسٌ بِهِ مَفْسَهُ )الله تعالى انسان كه وسوسول تك يه واقف بين - (مدير البيان)

هے بعنی انسانی اختیار اختیار خداوندی کے ماتحت ہے۔ (مدیر البیان)

ال ایک عالم مغرب لکھتا ہے کہ اگر جگنو کی ڈم میں حرارت ہوتی تو وہ جہاں بیٹھتا آ گ بھڑک ٹھتی اور تمام ماغ دراغ جل کرخا کمشر ہوجاتے۔(برق)

باب

### بهارينا تات

وَهُو اللّهِ فَهُ اللّهِ اللّهُ مَنَ السّمَاءِ مَاءً ط الله وه بجس نے آسان سے برش برساکر فَا اُخْرَجْنَا بِه نَبَات کُلّ شَیْءِ فَا خُرِجْنَا مِنْهُ مُخْلَفْتُم کے نباتات آگائے۔ سبز رنگ پودے خَصِرًا اللّهُ خُوجٌ مِنْهُ حَبَّا مُتَوَا کِبًا ہِ وِمِنَ بِيدا کرے ان سے خوشے نکالے اور مجودول اللّه خُوجٌ مِنْهُ حَبًّا مُتَوَا کِبًا ہِ وَمِنَ بِيدا کرے ان سے خوشے نکالے اور مجودول اللّه خَلْمِ مِنْ طَلْعِهَا قِنْوَانَ دَانِيَةٌ وَ جَنّاتٍ کے ساتھ مجاول کے وہ سجھے لگائے جن تک فَیْنُ اعْنَابٍ وَالزَّیْتُونَ وَ الرُّمَّانَ مُشْتِبِهًا وَ تَمَهاری رسائی ہو عَتی ہے۔ الله فِی مُحْمَق اور غَیْر مُنْ اللّه ط اُنْظُرُ وُ اللّه تَمَرِهِ إِذَا اَثْمَلُ مَانُ سَم کے انگور، نیون اور اناروں کی جنتیل وَ یَنْ مِنْ اللّهِ عَلَى اللّهُ اللّهُ اللّهُ مِنْ مَانُلُ اللّهِ عَلَى اللّه اللّهُ اللّهُ مِنْ مَانُلُ اللّهِ عَلَى اللّهُ عَلَى اللّهُ عَلَى اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ عَلَى اللّهُ الل

(انعام. ٩٩) اسباق موجود بين -

اس آیت میں بارش ونبا تات کے ذکر کے بعد تھم دیا ہے کہ اُنظُورُوا اِلی شَمَرِ ۵ کِیل پغورکرو) نیز فرمایا کہ اِنَّ فِیسٹی فُلِک ... (ان نبا تات میں اہل ایمان کے لیے پچھاسباق معجزات موجود ہیں) لیے ضروری ہے کہ ہم نبا تات واثمار پر پچھٹورکریں۔

#### ز مین اور نباتات:

جس طرح جانورگھاس کھاتے ہیں، اسی طرح پودے زمین کو کھاتے ہیں۔ پودوں کی غذا ناکٹر وجن، چونا، پوٹا س اور ہائیڈر وجن وغیرہ ہے، بیعنا صراوراتی اشجار، گوبر، بڈیوں، خوان اور بالوں وغیرہ سے حاصل ہوتے ہیں۔ خزاں میں پت جھٹر اللہ کی بہت ہوئی رحمت ہے۔ بیہ پت بھٹر و مین کو طاقت بخشے ہیں۔ اس قدروسیچ زمین میں کھا دوڑ النا انسان کے بس کی بات نہیں، اسی طرح زمین کو سیراب کرنا بھاری طاقت سے باہر تھا۔ اول الذکر ضرورت کو پورا کرنے کے لیے اللہ نے خزال میں تقریباً تمام درختوں کے بیتے کھا دینا کر ہر طرف بھیر دیتے اور موخر

الذكر مشكل كو يون حل كي كه سورج في شعاعول كے وُول سمندر ميں وُالے بواكے سق ان وُلول كوا تھا كرچل ديئے اور برطرف جل تھل كا عالم نظر آن لگا۔ اگر صرف ايك ايكر زمين كو سينكر ول سق سيراب كرنے لگيس تو سال بحر ميں اس كام كوسر انجام نه دے سيس الله كى رحمت ديكھئے كہ بوا كيل خليج بنگال سے كروڑوں ٹن پائى اٹھا كر شاور كى سرزمين پر يوں برساتی بير كے زمين مرده ميں جوثن نموانگر ائياں لينے لگتا ہے اور برطرف لاله رُاركھل جاتے ہيں۔ مرده ميں جوثن نموانگر ائياں لينے لگتا ہے اور برطرف لاله رُاركھل جاتے ہيں۔ وَاللّٰهُ اللّٰهِ مُلَدِي اَرْسَلَ الرِّيْحَ فَاتُونَيْرٌ سَحَابًا اللّٰه وہ ہے جو بمواؤں كوسمندروں كى طرف بھي جن اور اس في بين اور اس في اللّٰه اللّٰهِ مُنْدِي مِنْ اللّٰه مُنْ اللّٰه مِنْ اللّٰه اللّٰه مِنْ اللّٰه اللّٰه مِنْ اللّٰه اللّٰه مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰ مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰه مُنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰ اللّٰه مِنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰه مِنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰهِ مِنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰهُ مِنْ اللّٰه

(فاطو. ٩) طرح مم رده بستيون كوسيراب كياكرتي بير\_

#### ہمارے دوست:

پودول کی جڑ میں خرد بنی حیوانات ( بمٹیریا) کی ایک دنیا آباد ہوتی ہے جن کاعمل کی ہوتا ہے، یہ حیوانات زمین کی نائروجن کھ کر ایک رس خارج کرتے ہیں، جس میں نائٹروجن کی مقدار بہت زیادہ ہوتی ہے۔ نائٹروجن حیات نباتات کا جڑ واعظم ہے۔ اگریہ بکٹیریانہ ہوتا تو کوئی پودااگ نہ سکتا فور فر ماسے کہ اللہ نے ہماری تر تیب کے لیے کیا جیرت انگیز انتظام رکھ ہوتا تو کوئی پودااگ نہ سکتا فور فر ماسے کہ اللہ نے ہماری تر تیب کے لیے کیا جیرت انگیز انتظام رکھ ہوتا تو کوئی پوداات کا لقمہ بن گرفتم ہوجات ،اس کا نظر نہ آناللہ کی دوسری رحمت ہے۔

مجنیریا کی کی قشمیں ہیں، جن کے انمال میں قدرے اختلاف ہوتا ہے لیکن مقصد سب کا ایک ہے، بعنی نباتات کی تخلیق و تحمیل، ان کو تین انواع میں تقسیم کیا جاتا ہے (۱) بمٹیریا، کا ایک ہے، بعنی نباتات کی تخلیق و تحمیل، ان کو تین انواع میں تقسیم کیا جاتا ہے (۱) بمٹیر یا، بردنو رد آ، (۳) بہتی حیوانات ۔ بلندو بست زمینوں میں بہلی ظاضر ورت ان کی تعداد محتلف ہوتی ہے۔ مثلاً ا

بلندز مین میں بکیٹر یا کی تعداد نام تعداد نسف چھٹ نک زمین میں وزن ایک ایکڑ میں بکشیریا ۱۳٬۵۰۰٬۰۰۰٬۰۰۰ میر

2500	m,10,++,+++	يرونو زوآ
۸۵٠	r,1.,,	سپنجی جانور
	يست زمين ميں	
وزن ایک ایکژمیں	تعدا دنصف چھٹا مک زمین میں	نام
۵۶۲۱میر	۲,۷۵,۰۰,۰۰,۰۰۰	تبشيريا
٥٢١١١مير	100,00,000	پروٹو ز دآ
1.800	100,00	سينجى جانور

(الواقعه. ١٣ تا ٢٥) بربادكركتمهارك حواس الراوي-

کھاد جہاں بودوں کی غذا ہے، وہاں ان خورد بینی حیوانات کے ہیے بھی مدار حیات ہے تا کہ ہرسوا کیڑ کے میہ بارہ سومز دور پورے انہاک اور دل جمعی سے کام میں مصروف رہیں۔ حیوانی فضلہ و پیشاب بودوں کی بہترین غذا ہے، لیکن میہ چیزیں عمو ماضائع ہوجاتی ہیں۔ پچھجلادی جاتی ہیں اور پچھنالیوں میں بہہ جاتی ہیں۔ اگر جمیں نمک کی کوئی الیمی کان مل جائے جس میں نائٹر وجن بھی موجود ہوتو ہماری زمینیں بہت زر خیز بن جا کمیں، لیکن مشکل میہ ہے کہ نائٹر وجن ایک وخشی عضر سے آمیزش پیند نہیں کرتا۔ کو کلے کے اٹھا کیس من میں صرف اڑھائی سیر نائٹر وجن ہوا کرتی ہے۔

جنوبی امریکہ کے ساحل پر دریائی پرندوں کے پر کٹرت سے جھڑتے ہیں اور کی بارال

کی وجہ سے وہیں جمع ہوتے رہتے ہیں۔ یہ حصہ زمین نائٹروجن کی بہترین کان سمجھا جاتا ہے اور
یہاں سے اب تک تقریباً دس کروڑٹن کھا داستعمال کی جاچکی ہے۔ ہوا میں بے شار نائٹر وجن موجود
ہے۔علما وکا اندازہ یہ ہے کہ فضا کے ہر مربع میل میں دوکروڑٹن نائٹر وجن متی ہے کیکن اب تک ہمارا
علم بہت نقص ہے اور اس وسیع خزانے سے کھا دھ صل کرنے کے لیے ہم سی طرح کے آلات
ایجا وہیں کر سکتے۔

بجلي:

جب بادلوں میں بجلی چمکتی ہے تو ارو گرد کی آئسیجن نائٹروجن میں تبدیل ہو جاتی ہے اور ہوش کے قطرے اس ذخیرے کو ہمراہ لے کر زمین پراتر آتے ہیں۔ ایے ۱۸ء میں ایک عالم فطرت مسٹر کیونڈش (MR. CAVENDISH) نے ثابت کیا تھا کہ آگر ہوا اور آئسیجن کو برقایا جائے تو نائٹروجن پیدا ہوگی جس میں پچھ مقدار کھاد (الکلی) کی بھی ہوگی۔ نائٹروجن دنیائے برقایا جائے تو نائٹروجن پیدا ہوگی جس میں پچھ مقدار کھاد (الکلی) کی بھی ہوگی۔ نائٹروجن دنیائے بناتات کی غذا ہے اور نباتات ہماری خوراک بددیگر الفاظ سیاہ گھٹاؤں میں بجل کا ہر تبسم انسانی دنیا کے لیے پیام حیات ہے۔

آج کل بہت ی بہاریوں کا علاج بحل کے ذریعہ کیا جاتا ہے۔ لا ہوراور دیگر مقامات پر بحل کے ٹی ہیتال موجود ہیں۔ انسانی بدن کی طرح زمین بھی کئی امراض کا شکار بن جایا کرتی ہے۔ آسانی بحل کے ٹی ہیتال موجود ہیں۔ انسانی بدن کی طرح زمین بھی کئی امراض کا شکار بن جایا کر زمین کو آسانی بحلی زمین کے ان تمام روگوں کا واحد علاج ہے۔ جب بحل کی لہریں ہوا ہے گزر کر زمین کو چھوتی ہیں تو مردہ زمین کی نس نس میں عن صرحیات بیدار ہوج تے ہیں اور بینی دلہن کی طرح حمل و تولید کے لیے پھر تیار ہوجاتی ہے۔ انصافاً کہو گھیتی ہوڑی کون کرتا ہے؟ ءَ اَنْتُ مُ قَذْرٌ عُونَ اَمْ اَنْدُ نَدُنَ اللّٰ اِدِ عُونَ نَا ہم یاتم ؟

د بلی ، کلکتہ اور ویگر بڑے بڑے شہرول میں بجلی کے زور سے گاڑیاں (ٹرین) چلائی جاتی ہیں۔ آسانی بجلی ہے نور سے گاڑیاں (ٹرین) چلائی بیاں۔ آسانی بجلی ہے بھی اس متم کا کام لیاج تا ہے۔ ہوابادلوں کا انجن ہے لیکن جب فضامیں مکمل سکون ہواور ہواتھی ہوئی ہو، بادلوں کو کھینچنے کا کام بجلی سے لیاجا تا ہے۔ سبحان اللہ بجلی بھی کتی بڑی نعمت ہے، ایک زمانہ تھا کہ لوگ اسے قہر الہی کہا کرتے تھے اور قدیم آریئے اسے ایک

ہولناک دیوتاسمجھ کراس کی پوجا کیا کرتے تھے۔ انہیں کیا معلوم کہ اللہ کی ہر مخلوق رحمت ، ہر فعل رحمت اور خود بھی سرایار حمت ہے۔

(روم. ۲۴) حیات نوعطا کرتا ہے ارباب عقل کے لیے ابرو

برق میں اسباق (قوت وہیت)موجود ہیں۔

ٹائٹروجن بارودسازی کے لیے بھی استعال ہوتی ہے، اندازہ یہ ہے کہ اس سلسلے میں ہر سال ایک اربٹن نائٹروجن صرف ہوتی ہے۔ پہلی جنگ عظیم کے آغاز میں جب جرمنوں نے چلی اس CHILE) کی نائٹروجنی کا نوں پر قبصنہ کرلیا تھا تو اتھادیوں کو چند ماہ تک سخت پریشانی رہی تھی۔

جرمنی کے ایک عالم فطرت ہیر (HABER) نے کیمیائی عمل سے نکٹروجن اور ہائیڈروجن اور لے LEUNA WERK) میں ہائیڈروجن تیار کرنے کے لیے ایک اتنا ہوا کارخانہ لیون ورک (LEUNA WERK) میں جاری کیا جس کی تغییر پر پچاس لاکھ پونڈ صرف ہوئے۔اس میں گیارہ ہزار مزدور دو ہزار پانچ سو صناع اور ایک سو پچاس علائے کیمیا کام کرتے ہیں اور ہرروزنو ہزارٹن کوئلہ جلا کرتا ہے۔

ز مین کی یالائی سطح:

زمین کی بالائی سطح پہاڑوں کے ٹوٹے سے تیارہوتی ہے،اس شکست وریخت کے لیے چارعوائل ہمیشہ مصروف عمل رہتے ہیں۔ دریا، بارش، سورج اور پودے۔ پودوں کی جڑیں سخت سے خت چٹانوں کو چیر کرر کھودیتی ہیں۔ برفانی تو دے اور آتش فشاں پہاڑ بھی اس کام میں مدود ہے ہیں۔ ایک اچھی زمین کے لیے چار چیزوں کی ضرورت ہوتی ہے۔ چکنی مٹی، ریت، چون اور کھا و۔ ایس میں ہے کوئی چیز انفر ادا مفید نہیں لیکن یہ سب مل کرا سیر ثابت ہوتی ہیں۔ چونے کے بغیر زمین

'' وق'' میں مبتلا ہو جاتی ہے۔ نیز چون تیز ابی مادے کی شدت کور فع کر کے زمین کو میٹھا بنا دیتا ہے اگر چونا ضرورت سے زیادہ ڈال دیا جائے تو اس سے فولا دختم ہو جاتا ہے اور زمین بے جان ہو جاتی ہے۔ جاتی مٹی ہم ری اور شندی ، ریت بھو کی اور خشک ہوتی ہے ، ان کے امتزاج سے نہایت عمدہ زمین تیار ہوتی ہے۔ گئی کو دور عمدہ زمین تیار ہوتی ہے۔ گئی کو دور کے رکھتی ہے۔ ریت زمین کے بھاری بن کو دور کر کے اس قابل بنادیت ہے کہ اندرون زمین کی گیسیں پودوں کی جڑوں تک باسانی پہنچ سکیں۔ گرکے اس قابل بنادیت ہوتی تو نہ بیسیس با ہرنگل سکتیں اور نہ گندم وجو کے زم و ن زک پودے یوں آسانی ہے۔ اس فی سکتے۔

# حيرت انگيز نظام:

#### نروماده:

عموماً ایک پھول کے دو جھے ہوتے ہیں۔ نرو مادہ۔ جب تک مادہ نر سے حاملہ نہ ہووہ پھل یا بہج کی صورت اختیار نہیں کر سکتی۔ پھول کے نر جھے میں ایک غبار سا ہوتا ہے جسے انگریزی

( زمو ، ۲۱) عناصر شامل تھے ) رنگ برنگ کھیتال ٹمودار ہو کیں۔

میں پولن (POLLEN) اور اردو میں ماد ہُ منوبہ کہتے ہیں اور حصہ مؤنث پر چھوٹے چھوٹے ہیں اور حصہ مؤنث پر چھوٹے جھوٹے بال ہوتے ہیں۔ جب ماد ہُ منوبہ کا کوئی ذرہ ان بالوں پر گرتا ہے تواسے میہ بھانس لیتے ہیں اور اس طرح ماوہ حاملہ ہوجاتی ہے۔

بعض پودوں مثلاً: ہیزل (HAZEL) کے ساتھ نرو مادہ پھول علیحدہ علیحدہ کیکن ساتھ ساتھ نرو مادہ پھول علیحدہ علیحدہ کیک ساتھ ساتھ ہوتے ہیں۔ نرینچ کو جھا ہوا ہوتا ہے اور مؤنث پھول اوپر کواٹھا ہوا۔ مقصد سے کہ اگر نرکا مادہ منویہ کریے قومادہ محروم ندر ہے۔

چیل، دیوداراور دیگر پہاڑی اشجار ہماری معاشرت کا جزواعظم ہیں۔اگر پہاڑوں پر ہوا کمیں نہ چلتیں تو مادہ پھول حاملہ نہ ہو سکتے۔ نتیجہ یہ کہ نیج تیار نہ ہوتے اور سے ہرے بھرے پہاڑجو آج جنت نظر بنے ہوئے ہیں، کھانے کو دوڑتے ،غور فر مایئے کہ ہوا کا وسیتے وعریض کرہ انسانی خدمت میں کس انبھاک سے مصروف ہے۔شاعر نے اس سے قاصد کا کام لیا، دہقان نے سفے کا اوراشچار نے دایہ کا۔ بچے ہے: وَارْسَلْنَا الرِّيْحَ لُوَاقِحَ. ہم نے ایس ہوائیں چلائیں جوغبار منویہ سے (حجر، ۲۲) لدی ہوائیں چلائیں جوغبار منویہ سے

مغرب کے علمائے نباتات نے صدیوں کی تلاش وجستو کے بعد نباتات میں نرو مادہ کا نظریہ قائم کیااور ہمارےان پڑھ پیغمبرعلیہ الصلوۃ والسلام نے آج سے ۱۳۳۳ ساسال پہلے ہہ با تگ دہل اعلان کیاتھا۔

وَمِنْ مُكِلِّ شَيْءٍ خَلَقْنَا زَوْجَيْنِ. (خاریات. ۴۹) ہر چیز ہے ہم نے نرومادہ جوڑے بیدا کئے۔ قرآن تھیم کے الہامی ہونے پر اس سے بڑا شبوت اور کیا ہوسکتا ہے گہ اس تاریک ترین زمانے میں رسول عربی فداہ ابی وامی نے ایک الیی حقیقت سے پر دہ اٹھایا جسے آج جدید ترین اور ماڈرن نظریہ مجھاجا تا ہے۔

پچھ عرصه کا ذکر ہے کہ میں نے اپنے ایک بندو پروفیسر دوست سے (جس کی ساری زندگی نبا تات کی چھان بین میں بسر ہوئی تھی) ذکر کیا کہ پودوں میں نرو مادہ کا نظریة آن میں موجود ہے۔ وہ کہنے لگایہ بھی نہیں ہوسکتا۔ قرآن پاک ایک برانی کتاب ہے اور یہ نظریہ بالکل تازہ ہے۔ جب میں نے پکتھال کے انگریزی ترجمے ہے آیت بالا کا ترجمہ نکال کراہے دکھلایا تو وہ کہنے لگا اگر مجھے اطمینان ہوگیا کہ جو پچھآپ کہدر ہے ہیں وہ درست ہے اور پکتھال کا ترجمہ بھی درست ہے تو میں قرآن کی صدافت کا علی روس الاشہ داعلان کردوں گا اور رسول عربی میں میں ثر تو ہے کھا کہ تو بھے کوئی خیال نہیں روک سکے گا۔

وَتَسَرَى الْأَدُّ صَّ هَامِدَةً فَإِذَا اَنْزَلْنَا عَلَيْهَا تَمْ دَيكِطة موكه بِهِلِي زمين پياسى موتى ہے، پھر جب الله مائة الْهُنَوَّتُ وَرَبَتْ وَ اَنْبَتَتْ مِنْ كُلِّ جم بارش برساتے ہیں تو وہ خوش موتی ہے اس کے زُوْجِ بَهِیْجِ.

قوائے نمو بیدار موتے ہیں اور وہ خوش نما اشجار داز قوائے نمو بیدار موتے ہیں اور وہ خوش نما اشجار داز

(حج. ۵) ہار کے جوڑے (نرومادہ) اگانے لگ پڑتی ہے۔

درخت:

درخت الله کی بہت بڑی نعمت ہیں اور بیزندگی میں جمارے شریک ہیں۔ بیہ جماری

طرح کھاتے ہیں، سانس لیتے ہیں، بر ھتے اور بچے پیدا کرتے ہیں۔ ان کی مشینری انسانی بدن کی مشین ہے کچھ کم جرت انگیز نبیں۔ بہاری طرح بیجی کش مکش حیات میں الجھے ہوے ہیں اور ایک دوسرے کے خلاف جیرت انگیز نظام ہے جنگ کرتے ہیں۔ بروے درخت کے سائے ہیں چھوٹا پودائہیں بردھ سکتا۔ دو درخت قریب قریب قریب لگا دوتو وہ ایک دوسرے سے لڑلا کر گمزور و نجیف ہو جائیں گئے۔ بید تھا کق صاف اعلان ہیں اس امر کا کدونیا میں حق بقاصرف طاقتور گوھ صل جائیں گئے۔ بید تھا کت صاف اعلان ہیں اس امر کا کدونیا میں حق بقاصرف طاقتور گوھ صل ہے اور کمزور (کابل بداخلاق من فق جھوٹے ، بدعبد ، بدقول اور مکار وعیار وغیرہ وغیرہ ) کو یقیناً میٹ دیا جائے گا۔

وَلَقَدُ كَتَبْنَا فِي الزَّبُورِ مِنْ بَعْدِ الذِّحُرِ أَنَّ قوانين موت وحيات كى تفصيل كے بعد بم نے الاَرْضَ يَرِثُها عِبَادِي الصَّلِحُونَ. تبور ميں يه اعلان كرويا تف كه زمين كى وارث

(انبیاء، ۱۰۵) صرف وہی اقوام ہوں گی جن میں زندگی کی صلاحیت ہوگی۔

### تنوع اشجار:

جس طرح انسانوں میں بعض بہادر، بعض بزدل، بعض چست اور بعض ست ہوتے ہیں، اسی طرح کا تنوع نبا تات میں بھی پایاج تا ہے۔ چبنیلی حسین ونازک ہے، آک بھدا ہے۔ سرو سندول ہے، بچیلا ہی بے ڈول ہے۔ کھبل عور گو کھر وضدی ہیں کہ جتنا اکھیزوا تنا ہی بھیلتے ہیں، ایک بودا تناحساس ہوتا ہے کہ موج نفس ہے مرجھا جا تا ہے۔

#### اہمیت نباتات:

دنیا کاتمام ترحسن نباتات سے ہے۔ یہ میرگاہیں، یہ چرا گاہیں، یہ لکشتیں، یہ روشیں اور یہ چمن سُونے پر جانے اگر نباتات کاحسن دنیا کوا بنی طرف نہ کھینچتا۔ نباتات ہی کے دم سے انسانی وحیوانی زندگی کی بہار قائم ہے۔ گندم، جو، حپاول، کھیل، کوکو، کافی، ہیر، شربت اور شراب نباتات سے حاصل ہوتے ہیں۔ دودھ، شکر، کھی اور شہد نباتات کی بدولت ہیں اور تمہارے کپڑے

نباتات کا کرشمہ ہیں۔ ربر (جو ہماری معاشرت کا ضروری جزوبن چکاہے) درختوں سے حاصل ہوتا ہے۔ پٹرول کو کے کا پسینہ اور کوئنہ مدفون جنگلوں ہے دوسران م ۔ کوئلہ ایک زہر ہے۔ اگر کسی کرے میں صرف پاؤ بھر کوئلہ جلا کر دروازے بند کر دیئے جا کیں تو نصف گھنٹے میں اندر کے تمام آدمی دوسری دنیا کوسد ھار جا کیں ۔غور فر مائے کہ اس سیاہ موت (کوئلہ) کے استعمال نے قومیں آج کس قدر طاقتور بنی ہوئی ہیں۔ ان کی سطوت و ہیبت کی دھاک بندھی ہوئی ہے اور دوسری طرف وہ قومیں کس قدر ڈلیل وضعیف ہیں جو کو کلے کے استعمال سے ناواقف ہیں۔

کوئلہ صورت کے لحاظ ہے نہایت مکروہ اور اثر کے لحاظ ہے موت ہے لیکن اس کے استعمال سے مردہ اقوام زندہ ہور ہی ہیں۔ سچ ہے :

ہاں تو ہیں بیر عرض کر رہا تھا کہ نہا تات ہمارے لیے نہ صرف ہدار حیات ہیں بلہ وہ ہماری معاشرت اور تدن تک کا جزوین چکے ہیں۔ بعض مواقع پر پودے یوں بھیس بدل کر ساسنے آتے ہیں کہ بچپانے نہیں جاتے عسل خانے میں تم بدن کوصابین سے صاف کر رہے ہو جانے ہو سے معابین کہاں سے آیا؟ نہا تاتی تیلوں سے تیار ہوا۔ بددیگر الفاظ تم صابین استعمال نہیں کر رہے ہو بماری بیسلک کی تمیض بیمل کی پگڑی اور بیائضے کا پہامہ بمکہ جسم پر ایک درخت رگڑ رہے ہو۔ ہماری بیسلک کی تمیض بیمل کی پگڑی اور بیائضے کا پہامہ دراصل ایک چھوٹا ساجنگل ہے، بیالماری میں بھی ہوئی کیا ہیں ایک بیشہ ہیں، بیا خبارات، رسائل، الفافے، نکٹ اور اشتہارات وہ درخت ہیں جنہیں مردور کاٹ کر کارخانوں میں کاغذ بنائے کے لئے لئے تھے۔ امر بکہ میں روز انداخبارات لکی تعدادا شاعت وہ وہ وہ بہاتے ہواں تھوٹے ہوں گے؟ پندرہ ایکڑ جنگل۔ جب تم کوئی اخبار براس قدر کاغذ پر کس قدر درخت صرف ہوئے ہوں گے؟ پندرہ ایکڑ جنگل۔ جب تم کوئی اخبار خریدہ تو واقعات عالم پڑھنے کے علاوہ اس چھوٹے سے درخت کی خاموش کہائی بھی سن لیہ کروجو کو غذ کے پردے میں اپنی داستان سنار ہاہوتا ہے۔ اس قلب ما ہیت پر ایک شعر یاد آگیا۔ شامر کسی

(خا قانی)

کے ینچے شراب کا ایک مٹکا پڑا ہوا ہے۔ شاعر کا تخیل ماضی کی سہانی فضاؤں کو چیرتا ہوا فرہا دو شیریں کے عہد تک جا پہنچتا ہے۔ یہ پرستاران محبت جب مر گئے تھے تو رفتہ ان کے اجسام خاک بن گئے تھے یہ خاک کہیں کھا دبن کرشاخ انگور کی غذا بی اور کہیں اس سے اینٹیں اور مکئے تیار کئے گئے۔

خون دل شیریں است ایں ہے کہ زر زنوثی خاک تنِ فرہاد است ایں خم کہ نہد دہقاں

حکایت:

المواع کا داہ ہے۔ مجھے لا ہور جانے کا اتفاق ہوا۔ شابی مسجد کی طرف جار ہاتھا کہ داہ میں ایک بر ہند مجد وب پر نظر پڑی، جو تمام را ہگیروں کو چلا چلا کر بلار ہاتھا کہ آؤتہ ہیں ایک کام کی بات بتاؤں۔ جب ہم بچ س ساٹھ آ دمی جمع ہو گئے تو ایک عظیم الشان عمارت کی طرف اشارہ کرکے بوچھنے لگا:'' جانے ہو کہ میچل دراصل کیا ہے''اس کے بعد یہ شعر پڑھا اور چلا گیا: ہرآل پارہ نھٹے کہ در منظرے است سر کیقبادے وا سکندرے است

اسی مضمون کوغالب نے یوں ادا کیا ہے:

سب کہاں پچھ لالہ وگل میں نمایاں ہوگئیں خاک میں کیاصور تیں ہونگی کہ پنہاں ہوگئیں حضرت بایزید بسطامی کی طرف بیر باعی منسوب کی جاتی ہے:

ہر ذرہ کہ برر دیئے زمینے بود است خورشید رفے زہرہ جینے بود است گرد از رخ تازنیں یارم مفشال کاں ہم رخ خوب ناز نینے بود است انکیانو عے دربار میں شخ سعدی نے ایک قصیدہ پڑھا تھا اس کے دواشعار ملاحظہ

ہوں:

گلِ فرزند آوم خشت گروید نمی جنبد دل فرزند آدم با فرزند آدم با فرزند آدم با فراند و معصم با فراند و فراند و معصم با فراند و فراند و معصم با فراند و فراند و فراند و فراند و فراند و فراند و فراند آدم با فراند با فراند آدم با فراند آدم

الغرض! سمندر کے ابتدائی صدفی جانور آج چونا بن کر نکلے، درخت کوئلہ بن گئے۔
انسان کی مٹی اینٹ اور پھول بن رہی ہادر ضداجائے بید نیا کہاں سے کہاں جارہی ہے:
انسان کی مٹی اینٹ گئے مگر الْمَوْتَ وَمَا نَحُنُ ہم نے موت کا سلسلہ جاری کررکھا ہے اور ہمیں سکٹ کُرڈ نَا بَیْسَنگُم الْمُوْتَ وَمَا نَحُنُ ہم نے موت کا سلسلہ جاری کررکھا ہے اور ہمیں بیکسٹ وُ قِیْسَ دُوکِ فَیْسِ دوک سکٹا کرتمہاری ماہیتیں بدل دیں بیکسٹ وُ قِیْسَ نَا لَا تَعْلَمُوْنَ .

اور تہیں ایک الی صورت میں بیدا کریں جس کا اور تہیں ایک الی صورت میں بیدا کریں جس کا اور تہیں ایک الی صورت میں بیدا کریں جس کا اسٹی مناق کُلُمُوْنَ .

(الواقعة. ٢٠ تا ٢١) تمهيس قطعاً علم تبيل

دريايه حماب اندر:

ہندوستان میں بہت ی ایسی بوٹیاں موجود ہیں جن کے بیج خشخاش ہے ہیں گنا چھوٹے ہوتے ہیں قدرت نے ان بار یک انڈوں میں مندرجہ ذیل اشیاء چھپار کھی ہیں۔(۱) دو جڑے ہوئے ہے۔(۲) ایک ڈوڈی جو جڑین کرزمین میں پیوست ہوجاتی ہے۔(۳) ایک گرہ ی جوڈنڈی بنتی ہے اور (۴) جڑ بکڑنے سے پہلے چندایام کی غذا۔

غور فرمائے کہ مینخا سانے کس قدر پیچیدہ مشین ہے اور کمال تخلیق ملاحظہ ہو کہ ایک باریک سافرہ پوداا در درخت دامن میں لیے بیٹھا ہے اگر اتنا باریک فرہ پورا درخت بنے ک استعدادر کھتا ہے تو اندازہ لگائے کہ اگرانسان کچھ بننے پرتل جائے تو دہ کیا پچھنیں بن سکتا!

توہی نادال! چند کلیوں پر قناعت کر گیا ورنہ گلشن میں علاج تنگی داماں بھی ہے

(اتبآلٌ)

### ميزان عدل:

سردی میں جنگل سے لکڑ ہارے کی کلہاڑی کی صدا سنائی دیتی ہے۔ کتنی ہے رحمی سے درختوں کو کا نتا ہے۔اگلے سال بہار میں جا کر دیکھوتو دہی مقام پھول دار پودوں سے پٹاپڑا ہوگا۔ یہ کیوں؟ اس لیے کہ ہوائیں اور پرندے ادھرادھر سے نبج لے آیا کرتے تھے لیکن پہلے روشنی کم ہونے کی وجہ اگ نہ سکتے تھے۔ اب جول ہی میدان صاف ہوا، یہ جگہ سبزہ زار ہن گئی، فطرت کا وستور ہے کہ وہ ہرایک چیز لے کر دوسری عطا کرویت ہے، اندھا آئی میں کھوکرز بردست توت سمع سے ہرہ ور ہو جاتا ہے۔ مرغابیوں کی وم چھوٹی لیکن گردن لمبی ہوتی ہے۔ جاتل کا دماغ غیر تربیت یافت، لیکن وہ جسمانی طاقت میں بڑھا ہوا ہوتا ہے۔ عالم کا دماغ اعلیٰ لیکن جسم نحیف وضعیف ہوتا ہے۔ دولت والے مولت سے محروم رہتے ہیں۔ اگر شہر میں کوئی قوم (آج کے دولت والے دولت سے محروم رہتے ہیں۔ اگر شہر میں کوئی قوم (آج کے مسلمانوں کی طرح) سہل انگاری و تغافل شعاری کی وجہ سے صلاحیتِ حیات کھو بیٹھے تو قدرت اسے میٹ کرکسی اور قوم کو وارث زمین بنادیتی ہے۔

وَإِنْ تَتَوَلَّوْا يَسْتَبْدِلُ قَوْمًا غَيْر كُمْ. الرَّمْ نِي آئينِ حيات عمنه يَصِرليا توبيزين وإنْ تَتَوَلُّوْا يَسْتَبْدِلُ قَوْمًا غَيْر كُمْ. الرَّمْ نِي آئينِ حيات عمنه يَصِرليا توبيزين وإنْ تَتَوَلُّوْا يَسْتَبْدِلُ قَوْمًا غَيْر كُمْ فَي اللهِ عَلَى اللهِ عَلَى اللهِ عَلَى اللهِ عَلَى اللهُ عَلَى ال

# نظام روئىدگى:

بہلیاظ روئیدگی پودوں کی دونشمیں ہیں۔ اول وہ جن کے نیج میں سے دو پتے نگلتے ہیں۔ مثلاً: درخت، دوم، جن سے صرف ایک پنة نکاتا ہے۔ بیابتدائی دو پتے پودے کی غذا کا خزانہ ہوتے ہیں اور مال کے دولپتانوں کا کام دیتے ہیں۔ جب پودا جڑ کجڑ جائے تو بیہ ہے سوکھ جاتے ہیں۔

نباتات کی ترکیب فلیوں (CELLS) سے ہوتی ہے۔ ہر فلیے کی بیرونی دیوار آئے۔ جر فلیے کی بیرونی دیوار آئے۔ جن ہائیڈروجن اور کاربن کے مرکب سے تیار ہوتی ہے۔ جڑے آخری کنار سے پر بخت فلیے کی ایک ٹوپی چڑھی ہوئی ہوتی ہے جو بخت چٹانوں تک کو چیر کرنگل جاتی ہے۔ جب بیٹو پی گھس جاتی ہے تو نئی بدل دی جاتی ہے ہر بود سے میں ایک رنگ وار ماوہ ہوتا ہے، جے انگریزی میں کوروفل (CHLOROPHYLL) کہتے ہیں۔ یہ سورج کی روشن سے تیار ہوتا ہے اور میں کی بدولت بودوں کو مبزرنگ ماتا ہے۔ اس کی ایک اور خصوصیت یہ ہے کہ فضا سے کاربن لے کر اسے شکرونشاستہ ہیں تبدیل کردیتا ہے۔ اس کی ایک اور خصوصیت یہ ہے کہ فضا سے کاربن لے کر اسے شکرونشاستہ ہیں تبدیل کردیتا ہے۔

#### شان ربوبیت:

پودے کی نشو دنما کے لیے نمی ، ہوا، گرمی اور چندعناصر مثلاً: فاسفورس ، پوہ ش اور نائٹروجن وغیرہ درکار ہوتے ہیں۔ یہ مناصر پانی ہیں حل شدہ ہوتے ہیں جنہیں پودا جزول سے جذب کرتا ہے چونکہ پانی ہیں ان عناصر کی مقدار بہت کم ہوتی ہے، اس لیے پودول کوزیدہ مقدار آب کی ضرورت ہوتی ہے۔ پودے ان عناصر کی مقدار بہت کم ہوتی ہیں اور فالتو پانی کو بذریعہ تبخیر آب کی ضرورت ہوتی ہے۔ پودے ان عن صر کو جزو حیات بن لیتے ہیں اور فالتو پانی کو بذریعہ تبخیر باہر نکال دیتے ہیں۔ ایک ایکٹرز مین میں چھولوں کے پودے ایک سال میں دو ہزارش پانی تبخیر سے خادج کرتے ہیں۔

ہم ریلوے اسٹیشنوں اور بڑے بڑے شہروں ہیں دیسے ہیں کہ کویں کا پائی انجن کے ذریعے ہیں کہ کویں کا پائی انجن کے ذریعے کئی سوف کی بلندی پڑھیاں ہیں پنچیا جاتا ہے اور دوسری طرف پودوں کی جڑیں زمین کی گہرائیوں سے پائی ثکال کر درخت کی آخری بلندی تک پڑچیا رہی ہیں۔ یہاں سوال پیدا ہوتا ہے کہ کشش ارضی کے خلاف یہ عمل کیے ہو رہا ہے؟ تو گزارش ہے کہ یہاں ''سطی دہاؤ' کہ کشش ارضی کے خلاف یہ عمل کیے ہو رہا ہے؟ تو گزارش ہے کہ یہاں ''سطی دباؤ کے باریک نلی کو یہنی ایک باریک نلی کو یہنی ایک باریک نلی کو یہنی ہیں ڈال دیں توسطی دباؤ سے پائی اس نالی میں کافی اور پڑھ جائے گا۔ درختوں کی جڑی باریک کھوکھی نالیاں ہیں جو پائی کو کھینی کر درخت کی چوٹی تک پہنچارہی ہیں ۔غور فر ماسیے کہ اللہ سجانہ نے نبا تات کوزندہ رکھنے کے لیے کیا احسن ، کمال اور انسب انظام کر رکھا ہے اگر آئی اللہ صرف سطی قانون کے دباؤ کو معطل کر دیے تو تمام نبا تات سوکھ جا کیں اور زندگی کا کہیں نشان تک

ذٰلِكُمُ اللّٰهُ رَبُّكُمْ لِلَّا اللّٰهُ وَبُكُمْ لِللَّهِ اللّٰهُ وَبُكُمْ لِللَّهُ وَبُكُمْ اللّٰهُ وَبُكُم عُلِلْ شَيْءٍ فَاعْبُدُوْهُ. عُلِلْ شَيْءٍ فَاعْبُدُوْهُ. (انعام . ۱۰۲) ہیں ادر صرف وہی قابل عبادت ہے سواس کی

غلامی کرو۔

### اوراق اشجار:

درخوں کے ساتھ ہے محض زیبائش کے لیے نہیں بلکہ ان کاعمل کچھاور بھی ہے۔ ہر
ہے میں چھوٹے جھوٹے مسام ہوتے ہیں جن کے ذریعے پودا سانس لیتا ہے۔ حیوانات کی پیدا
کی ہوئی زہر (کاربن) کو آسیجن کے ساتھ اندر لے جاتا ہے۔ کاربن کو جزو حیات بنالیتا ہے اور
آسیجن کو باہر نکال دیتا ہے۔ بیمسام رات کو بند ہوجاتے ہیں۔ گویا رات کو پودے بھی سوجاتے
ہیں یہی وجہ ہے کہ اگر درخت سورج کی روشن سے دیر تک محروم رہے تو تنفس گھٹ جانے کی وجہ سے
میں یہی وجہ ہے کہ اگر درخت سورج کی روشن سے دیر تک محروم رہے تو تنفس گھٹ جانے کی وجہ سے
دہ مرجاتا ہے۔ بعض پودے سردیوں میں کملاجاتے ہیں ،اس لیے کہ سرما کی طویل را توں میں ان کا
دم دیر تک گھٹار ہتا ہے۔ بعض پودول (قطب شالی وجنو بی کے زدیک) کی مشینری قدر سے قتلف
ہوتی ہے اور ان پر لہی را توں کا کوئی خاص اثر نہیں پڑتا۔

نبا تات کار بن کوشکر دنشاستہ میں تبدیل کر کے سردیوں کے لیے رکھ چھوڑتے ہیں اور کھے نیج بنانے کے لیے بچار کھتے ہیں۔ چونکہ نشاستہ پانی میں پوری طرح حل ہوکر درخت کے مختلف حصوں تک نہیں بہنچ سکتا۔ اس لیے پودے اس نشاستے کوشکر میں تبدیل کرتے ہیں اور پھراس شکر کو پانی میں ملا کرادھرادھر بھیج دیتے ہیں اور منزل مقصود پر پہنچ کریے شکر پھرنشاہے میں تبدیل ہو جاتی ہے۔

بعض بودوں کے بے رات کو ممن جاتے ہیں تا کہ آفتاب سے حاصل کر دہ حرارت کو رات کی مصندی ہواؤں سے بچایا جائے۔ایک بر ہند فقیر سر دی کی رات میں سکڑ کر بیٹھتا یا لیٹنا ہے تا کہ جسمانی حرارت ضائع نہ ہو۔

پتوں کی مختلف شکلیں بلحاظ ضرورت ہیں۔ کسی درخت کوحرارت آ قاب کی زیادہ ضرورت تھی تواسے پتلے ہے دیئے گئے تا کہ زیادہ خرارت جذب کرسکیں اور بعض کوزیادہ روشنی کی ضرورت نتھی۔ انہیں موٹے اور بھدے ہے دیئے گئے ، بعض پتوں پر کا نئے ہوتے ہیں اور بعض زہرسا نکا لتے ہیں۔ بیغالبًا ان مفید پودوں کو ہلا کت سے بچانے کے لیے ہیں۔ ہماری چائے بھی ایک پودے کے بین و ہواسے جذب کرتا ایک پودے کے بیوں کا نام صبحے۔ تم ہاکو کا پیتا مختلف عناصر و معاون ، زمین و ہواسے جذب کرتا

ے، اس کیے اسے ایک خاص شکل دی گئی ۔ بعض علائے نباتات کے ہاں اثمار کا تنوع، تنوع اوراق کا نتیجہ ہے۔

الغرض! ہر پۃ ایک جرت انگیز مشین ہے۔ قدرت کے یہ ارب در ارب کارخانے نہایت خموثی سے چل رہے ہیں اور ہماری غذا تیار کرنے میں شب ور وزمصروف ہیں۔ انسان کس قدر ناشکرا ہے کہ تمام کا بنات کی خدمات سے مستفید ہوتے ہوئے بھی اپنے فرائض کی طرف متوجہ نہیں ہوتا۔ ساڑھے نو کر وڑمیل کی مسافت سے سورج کی کرنیں آتی ہیں جو بخارات آئی کو ہواکے کندھوں پر لادتی ہیں۔ بجلیاں چک چک کرزمین کی نس نس میں خونی حیات دوڑاتی ہیں۔ بوئدین فضائی نائٹروجن کا بیش بہا ذخیرہ ہماری کھیتیوں میں پہنچاتی ہیں۔ چشے اندرونِ جبال سے معادن کی ایک د نیا ہمراہ لیے ہماری زمینوں کی طرف بڑھتے ہیں۔ جڑیں ذ خائر ارضی کو جذب کرکے جزونیا تات بناتی ہیں اور تب کہیں جا کر ہمیں غذامیسر ہوتی ہے۔

فَلْيَنْظُرِ الْإِنْسَانُ إِلَى طَعَامِهِ ٥ أَنَّا صَبَنَا ذرا ابن غذا برتو غور كرو، بم نے پہلے بارش الْمُاءَ صَبًّا ٥ ثُمَّ شَقَفْنَا الْآرْضَ شَقَّا ٥ برمالى اور پُرزشن كابيت چيرااوراس سے غلے، فَانَبُتْنَا فِيْهَا حَبًّا ٥ وَعِنبًّا وَقَصْبًا ٥ انگور، تركارى، زيتون، هجوري، تحف باغات، وَانْتُونُ الله وَانْهُ وَلَانْعُونُ وَلاَنْعُونُ وَلاَنْعُامِكُمْ وَلاَنْعُلُونُ الله وَانْعُلَالُهُ وَلِانْعُلُونُ الله وَانْهُ وَلاَنْهُ الله وَانْعُونُ الله وَانْهُ وَلاَنْ اللهُ وَانْعُونُ وَلاَنْعُلُمُ وَلاَنْعُامِكُمْ وَلاَنْعُامُ وَلِي الله وَانْدُولُ الله وَلَانُونُ وَانْعُلُهُ وَلاَنْعُامُ وَانْعُونُونُ الله وَلَوْلِ وَلَائُونُ وَلاَنْعُلُمُ وَلاَنْعُونُ وَلَائُونُ وَلَائُونُ وَلَائُونُ وَلَائُونُ وَلَائُونُ وَلَائُونُ وَلَالْمُ وَلَائُونُ وَلائِلُونُ وَلَائُونُ وَلَائُونُ وَلائِلْونُ ولِلْمُ وَلَائُونُ ولَائُونُ ولائِلْونُ ولائِلْونُ ولائِلْمُ ولائِلْمُ ولائِلُونُ ولائِلُونُ ولائِلُونُ ولائِلُونُ ولائِلْمُ ولائِلْمُ ولائِلُونُ ولائِلُونُ ولائِلُونُ ولَائُلُونُ ولائِلُونُ ولَائُونُ ولائِلُونُ ولَائُلُونُ ولائِلُونُ ولائِلُونُ ولائِلُونُ ولائِلُونُ ولَائُلُونُ ولَائُونُ ولَائُلُونُ ولَالْمُولُونُ ولَائُلُونُ و

(عبس. ۲۳، ۲۳) بيل-

# مهيب تگراني:

پودوں کے اجزائے تکونی بناہے کہلاتے ہیں۔ یہ بناتیہ کہیں ہے بن رہا ہے اور کہیں مہنیاں، کہیں رنگ اور کہیں خوشبو، کہیں بچول اور کہیں پھل ۔ یہ بھی نہیں ہوسکتا کہ چند بنایئے سازش کر کے بچول کی جگہ پھل تیار کر دیں اور کیلے کے درخت کے ساتھ کہیں آم اور کہیں سیب لگاتے بھریں۔

اوراق گزشتہ ان بیان ہو چکا ہے کہ ہر جے میں دوگر ہیں می ہوتی ہیں ،جن میں سے

ایک ڈنڈی بن کر باہر نگاتی ہے اور دوسری جڑبن کررمین میں پیوست ہو جاتی ہے۔ آپ بیج کوئی شکل میں وبائیں ، جڑوالی گرہ او پر اور دوسری بینچ کر دیں نتیجہ وہی ہوگا کہ شاخ او پر کو جائے گی اور جڑنے کو میں دبا کی میں اور کی جہاں بیں نگاہ سے کوئی چیز خواہ وہ ہمالیہ کی عمیق وسرین وار بیل میں ہو، یا افلاک کی وسعتوں میں ، خائب نہیں۔

لَا يَسْعُنُونُ عَنْهُ مِثْقَالُ ذَرَّةٍ فِي السَّمُواتِ زَيْن اورا آمانول بين ايد زره تَد الله كَ نَاهُ وَلَا فِي الْاَرْضِ ، اللخ (سبا، ۳) سے تائب نہيں۔ دوسری جگدارشادے .

وَسِعَ مُصُوسِيَّهُ اللهُ كَا تَحْت سلطنت ارض وساء كومحيط ب (كائنات كى برشاس كى السَّمُوٰتِ وَالْاَدْضَ ط مبيب مُرانى ميں ب) اوروہ اس مُرانى ہے كہ السَّمُوٰتِ وَالْاَدْضَ ط مبيب مُرانى ميں ب) اوروہ اس مُرانى ہے كہ و بيں وَلَا يَوْدُهُ مَ حِفْظُهُمَا وَ الروہ مُرانى كو دُهيل كردے تو برجگہ بنظمى بھيل جائے ۔ بنظمى و بيں هُوالْعَلِيُّ الْعَظِيْمُ ٥ مَينَى بِهُ اللهُ كَا مَعْقُود بو - بي فقد ان قابليت بردائى كى هُوالْعَلِيُّ الْعَظِيْمُ ٥ علامت نبيل نالائقى كى نشانى بے ۔ الله كى سلطنت ميں بنظمى كيونكر (بقرة و محمد) علامت نبيل نالائقى كى نشانى ہے ۔ الله كى سلطنت ميں بنظمى كيونكر بين الرائقى كى نشانى ہے ۔ الله كى سلطنت ميں بنظمى كيونكر مين بنظمى كيونكر مينانى مائندوار فع ہواوراس كى ذات الزام بد

تظمی ہے بہت بالا ہے۔

# جذبهُ افزائش نسل:

جب کوئی بودا قد و قامت میں کمل ہو چکتا ہے تو اس میں ایک حسین تغیر آجا تا ہے وہی نباتے ، جواب تک شاخ و برگ بن رہے تھے غیخوں کی شکل اختیار کر لیتے ہیں، غنچے پھول بن جاتے ہیں اور پھول بنج یعنی انڈ ہے۔ افز اکش نسل کا جذبہ حیوانات و نباتات ہر دومیں نہایت شدو مدکے ساتھ یا یا جاتا ہے۔

نیج نبا تات کے انڈ ہے ہیں،اس لیے حفاظت کی خاطر انہیں غلافوں، حجابوں اور سخت کی خاطر انہیں غلافوں، حجابوں اور سخت کیسوں میں چھپا کررکھا جاتا ہے۔ان میں جو نیج انسانی غذا تھے مثلاً: مٹر،لو بیااور چلغوزہ وغیرہ ان کی بہت زیادہ حفاظت ندگی گئی بلکہ انہیں معمولی حجھلکوں میں رکھا گیا تا کہ 'لاڈ لے' انسان کو نکا لئے

میں تکلیف نہ ہو۔ بعض مفید درختوں مثلاً: سیب، سیستر ہاور مالٹا وغیرہ نیج تعداد میں کم سے ،اس لیے انہیں تلخ وترش بنا دیا، تا کہ انسان انہیں کھا نہ جائے اورنسل کا خاتمہ نہ ہو جائے ،بعض بیج بهاری یومیہ غذا تھے مثلاً: گندم ، کمکی ، ہاجرہ وغیرہ تو قدرت نے ان کو بدا فراط پیدا کیا تا کہ انسانی استعمال سے بعد بھی کچھ نہ کچھ نے جھی کے میں۔

گندم، جواوراس تنم کی چند دیگر فسلیں صرف چھیاہ میں تیار ہو جاتی ہیں حالانکہ آم کا درخت سات آٹھ سال کے بعد پھل ویتا ہے۔ یوں معلوم ہوتا ہے کہ فطرت ان بودوں کے کان میں چیکے سے یہ بات ڈال دیتی ہے کہ وہ دیکھود بھان درانتی لیے آر ہا ہے جلدی کرو، بڑھو، پھولو اورانڈ نے زمین پر بھیر نے کے بعد چلتے بنو۔

امریکہ میں زقوم کی شکل کا ایک درخت جوا گیوا (AGEVA) کے نام ہے مشہور ہے، اسی (۸۰) سال میں جوان ہوا کرتا ہے۔ بیست رفتاری اس لیے کد گندم و جو کی طرح اس کو دہقان کی درانتی کا ڈر ندتھا۔ اس لیے مزے مزے سے بڑھتا تھا اب بعض مقامات پر تجھے عرصہ سے یہ ایندھن کے طور پر استعال ہونے لگا ہے جس کا نتیجہ بیہ ہوا کہ ان مقامات پر وہی ست درخت صرف آئے دس سال میں جوان ہونے لگ گیا۔ یہ کیوں؟ قدرت نے اس کے کان میں کہد دیا ہے:

'' تیرے دشمن بھی پیدا ہو گئے ہیں۔اب ستی چھوڑ دےاور جلدی جلدی بڑھ!''
ایک ہوشیار مالی جب دیکھتا ہے کہ شہوت کا درخت آٹھ سال کے طویل انتظار کے
بعد پھل دینا شروع کرے گاتو وہ اس کی شاخوں کو کا ٹنا شروع کر دیتا ہے۔ درخت ڈرجا تا ہے کہ
کہیں مٹ ہی نہ جائے ،اس لیے وہ جلدی جلدی بڑھنا شروع کر دیتا ہے تا کہ مرنے سے پہلے سل
کی بنیا د ڈال جائے۔

نباتات کے اس منظر میں ہمارے لیے بیسبق پنبال ہے کہ ست اقوام کی رفآار کو تیز کرنے ، انہیں مفید خلائق بنانے اور اس کے ضعف کو توت سے بدلنے کے لیے تلوار کا استعمال ازبس ضروری ہے ہمسلمان تمام عالم کے ظم ونسق اور اقوام وملل کی بہتری و برتزی کا ذمہ دار بن کرآیا ہے:

كُنتُمْ خَيْرً أُمَّةٍ أُخْرِ جَتْ لِلنَّاسِ تَم ايك بهترين امت بوجے اقوام عالم كى بهبود (آل عموان. ١١٠) پرمقرركيا گياہے۔

اس لیےاس کا فرض ہے کہ وہ دل کھول کر تلوار کا استعال کرے۔ ظلم وعدوان ہواور جور وعصیاں کومٹا کرر کھ دے تا کہ دنیا امن و آشتی کی لذت ہے آشا ہوجائے ، بعض لوگ کہتے ہیں کہ اسلام بر و رشمشیر بھیلا۔ میں کہتا ہوں کہ اگر ایسا ہوا ہے تو بہت اچھا ہوا ہے۔ آج کروڑوں بندگانِ خدا کو تجارتی منڈیوں اور نو آباد یوں کے لیے تباہ کیا جارہا ہے۔ گزشتہ جنگ عظیم بھی پھھ الیے بی ذلیل مقاصد کے لیے لڑی گئی ہی ۔ اگر آج تج رت دولت ، دنیوی برتری ، نو آباد یوں اور تیل کے چشموں کی خاطر تلوار کا استعال کیا جارہا ہے اور اس میں آپ کوکوئی برائی نظر نہیں آتی تو اسلامی تلوار کے استعال پر آپ کیوں نعل در آتش ہوں کہ جس کا مقصد تیل کے چشمے اور ربڑ کے جنگ اور ربڑ کے جنگ اور ربڑ کے جنگ اور دبڑ کا استعال ہوا ہے اور اس میں آب کوکوئی برائی نظر نہیں آتی تو اسلامی تلوار کے استعال پر آپ کیوں نعل در آتش ہوں کہ جس کا مقصد تیل کے چشمے اور ربڑ کے جنگ اندو شرکا خاتمہ اور امن و آشتی کا قیام تھا، مبارک ہے وہ آلموار جو اس قدر بلند مقصد کے لیے اضافی کا جائے ، رسول اللہ صلح کے اس اعلان کو بھی نہو لیے گا:

يُعِثْثُ بِالسَّيْفِ بَيْنَ يَدَى السَّاعَةِ (حديث) ميں قيامت سے ذرا پہلے تلوار ديكر بھيجا گيا ہول۔

## يھولوں كا فرض:

پھولوں میں رنگ و بواس لیے ہے کہ وہ بھونرے اور کھیوں کواپی طرف تھینچ سکیں۔ ہالفاظ دیگر بیرنگ و بو بھونروں کی محنت کا صلہ ہے جوں بی بیام (حمل) ختم ہو چکتا ہے۔ پھول مرجھا جاتے ہیں ، اس لیے کہ وہ اپنا فرض ادا کر چکے ہوتے ہیں اور ان کا مزید باتی رہنا ہے۔ دہوتا ہے۔

الله کی حسین سرزمین میں صرف کارآ مدومفیدا قوام باتی رہ سکتی ہیں ۔ یکموں، نااہل، بے اثر عقائد کے بجاریوں اور اور اور وظائف کے بہا دروں اور بے مل دعا گوؤں کے لیے یہاں کوئی جگنہیں۔ وَامَّنَا مَا يَنْفَعُ النَّاسَ فَيَمْكُثُ فِي الْآرُضِ. صرف مفيد ظلائق اقوام واشي و دنيا ميل باتى ربتى (رعد ، ال

محبت کا جنوں باقی نہیں ہے مسلمانوں میں خوں باقی نہیں ہے صفیں کے ، دل پریٹال سجدہ بے ذوق کے دوق کے دو کر دو کر دو کر دوق کے دوق کے دوق کے دوق کے دوق کے دوق کے دو کر دو کر

## پھولوں کی حفاظت:

پھولوں کوجنگلی جانوروں اور پرندوں ہے محفوظ رکھنے کے لیے قدرت نے کئی تدابیر اختیار کیس۔مثلاً: بعض (بادام اوراخروٹ) کے چھلکے بخت بنادیئے اور بعض پرکڑ و نے غلاف چڑھا دیئے سے سنگتر ہے اورانار کا چھلکا اس قدرکڑ واہوتا ہے کہ کسی جانور کومنہ ڈالنے کی ہمت تک نہیں پڑتی۔ قدرت کا کمال صناعی و کھئے کہ زمین وہی ہے، ورخت وہی ہے اور رس پہنچانے والی شاخیس وہی بیں، لیکن ان رکا چھلکا سخت کڑ وا ہے اور دانوں کے بیں، لیکن ان رکا چھلکا سخت کڑ وا ہے اور دانے میٹھے۔ بول معلوم ہوتا ہے کہ چھلکوں اور دانوں کے لیے دوعلے حدہ علیحدہ کا مراب ہیں۔ ایک مٹھاس تیار کر رہا ہے اور دوسر اکر واہن سے دونوں یاس بیس لیکن ایک دوسر سے سے فلط ملط نہیں ہو سکتے۔

مَوكَ الْبُحُويَّنِ يَكْتَقِيَانِ ٥ بَيْنَهُمَّا وودريا (ايك كرُواايك بينها) پاس بهدرے بي ليكن ان بَوْزَ خُ لَا يَبْغِيَانِ ٥ كورميان أيك ايك ويوار حائل ہے جسے بھلا تگ كريہ

(رحمن ١٩. ٢٠) أيك دوسر عين غلط ملط نبيس موسكتي

اخردٹ اور بادام اونے پہاڑوں پر پیدا ہوتے ہیں جہاں برف وغیرہ کی وجہ سے میدانی جانورنہیں پہنچ سکتے۔ یہال صرف گلہری چوہوں کا خطرہ ہوتا ہے،اس لیےان کے حصلا سخت بنادیئے تا کہ چوہے نقصان نہ پہنچاسکیں۔

قدرت کاریجی منشاتھا کہ باروردرخت کی ایک حصد زمین تک محدود ندر ہیں،اس لیے ان کی نسلوں کودورورازمما لک تک پہنچانے کے لیے کئی دسائل تک استعال کئے:
ا۔ ہوا کیں بچاڑا کردوردرازمما لک میں لے گئیں۔

(ا قبال )

۳\_ نیج برساتی نالوں اور دریاؤں میں بہہ کردگیر خطوں میں چلے گئے ۔

س۔ چوہے ، کوے ، طوطے ، شارکیس اور ویگر پرندے منقاروں میں میوے لیے ادھر ادھراڑ گئے۔

س آ دمی آ موں اور سیبوں کے ٹو کرے دوسرے ممالک میں لے گئے۔

## انجير كاحمل:

انجیرے درخت کے ساتھ پھول نہیں لگتا۔ معاملہ یوں ہے کہ ابتدائی انجیر کے اندرایک چھوٹا ساغنچ چھپا ہوا ہوتا ہے۔ ایک خاص شم کی بھڑ نراور مادہ غنچوں میں انڈے دے جاتی ہے۔ جب بچ نکلتے ہیں تو نرانجیر کے بچے مادہ انجیر میں چلے جاتے ہیں اور اس طرح مادہ حاملہ ہوجاتی ہے۔ ہے فطرت کی رنگینیوں کا کیا کہنا:

حسن بے پروا کو اپنی بے حجابی کے لیے ہوں اگرشہروں سے بن بیار ہے شہرا چھے کہ بن

صحرائے عرب سینکڑوں میل تک پھیلا ہوا ہے۔ جے طے کرنے کے لیے اب بھی اونٹ ہے کام لیا جاتا ہے۔ امکان تھا کہ مسافر راہ میں بے توشہ نہ ہوجا کیں ،اس لیے اس ریگتان میں ہر طرف کھجوروں کے درخت اگا دیئے اور انہیں بلند قامت بنادیا تا کہ یہ قیمتی پھل جانوروں ک رسائی ہے باہر ہوجائے۔ نیز قرب زمین کی گرمی نے نبتا محفوظ رہے۔ کھجوروں کے سے اس لیے رسائی سے باہر ہوجائے۔ نیز قرب زمین کی گرمی ہے نبتا محفوظ رہے۔ کھجوروں کے متاثر نہ ہواور ریشہ داراور کھو کھلے بنائے تا کہ تھرموں ہوتا کی طرح اندر کی ہوا ہیرونی حرارت سے متاثر نہ ہواور پھل خشکہ نہ ہوجائے۔ انسانی بدن کی مشین کو دو چیزوں کی سخت ضرورت رہتی ہے شکرونشاستہ ، یہ ہر دوا جزاء کھجور میں بدرجہ کمال موجود ہیں۔

جنگل میں حفاظت اثمار کے مسالے کہاں ال سکتے تھے۔ کیلاصرف ایک ہفتے میں گل سر

جاتا ہے۔ سیب پلیلا ہوجاتا ہے۔ امرود میں کیڑے چلنے لگتے ہیں۔ شہتوت اورلوکاٹ چند گھنٹوں میں خراب ہوجاتا ہے کہ مہینوں میں خراب ہوجائے ہیں کے کہ مہینوں خراب ہوجائے ہیں کی کھور کو اللہ نے کسی خاص مسالے سے پول محفوظ کر دیا ہے کہ مہینوں خراب نہ ہو۔

سے دوشانسیں بنتی ہیں اور لطیف ہے دوشم کا رس جوئی ہیں ، کثیف اور لطیف کی تیف رس سے سے اور شانسیں بنتی ہیں اور لطیف سے پھل ہے ہر دانے کے سرتھ ایک مصفی لگا ہوتا ہے جو رس کومزید صاف کرتا ہے۔ سیملی کی ترکیب کھلطیف اور پچھ کثیف رس سے ہوتی ہے ، لیکن شخلی کر وی ہوتی ہے ، لیکن شخلی کر وی ہوتی ہے ، تا کہ فنی وشرین خلط کر وی ہوتی ہے ، تا کہ فنی وشرین خلط ملط نہ ہوجا کیں۔

وَالْأَرْضَ وَ صَعَهَا لِلْاَنَامِ 0 فِيهَا فَاكِهَةً يدزمِن انسانى ربائش كے ليے تيارى تَى اوراس وَّالنَّخُلُ ذَاتُ الْاَكْمَامِ.

(د حملن. ١٠. ١١) مي محول والي محوري بين-

## نثانات منزل:

درخت عمواً راہوں براگے ہیں، اس لیے کہ مسافر پھل کھا کر گھلیاں پھینک دیے ہیں اور وہاں درخت اگر آتے ہیں اور وہاں داہ موجو ذہیں تو سمجھ ہیں اور وہاں درخت اگر آتے ہیں، جہاں کہیں درخت نظر آتے ہیں اور وہاں داہ موجو ذہیں تو سمجھ لو کہ یہاں ہے بھی قافلہ گزرا تھا۔ اہل عرب پہلے سندھ پر حملہ آور ہوئے تھے، ان کے پاس کھجور یں تھیں۔ جہاں کہیں اترے، گھلیاں چھنکتے گئے، نتیجہ یہ کہ آج سندھ ہیں عربی نسل کی مجود یں حمیلوں تک دکھائی دیتی ہے:

خبر دین ہے شوخی نقشِ پاک ابھی اس راہ سے گزرا ہے کوئی سدابہاردر خت:

سدابہار درخت خزال میں بھی سرسزر ہے ہیں۔ وجوہات یہ ہیں: اول: بعض درختوں کے بے چکنے ہوتے ہیں اوران پرایک مومی موادموجود ہوتا ہے، جس کا فائدہ یہ ہوتا ہے کہ اس مواد کے مسام سردیوں میں بند ہوجاتے ہیں اور نمی محفوظ رہتی ہے۔ نیتجاً وہ خشک نہیں ہوتے۔

دوم: بعض بنوں پرسفیدی اون ہوتی ہے جو کمل جنجیر کوروک کر درختوں کوسر سبزر کھتی ہے۔

سوم: کیلے لیے اور تنگ سطح والے ہے چوڑ ہے پتوں کی بہ نسبت سورج کی روشن ہے کم متاثر ہوتے ہیں اگر زیتون ہوتے ہیں اور ان کی نمی زیادہ ضائع نہیں ہوتی ،اس لیے دہ سر سبز رہتے ہیں اگر زیتون اور کھجور کے بیتے چوڑ ہے ہوتے تو خزال میں جھڑ جاتے۔

### فوائداشجار:

ا۔ درختوں کی جڑیں فالتو یانی کوجذب کر لیتی ہیں ،اس لیے زمین پر دلدل نہیں بن سکتی۔

۲۔ ورخت اپنے تنفس سے فضا کو گرما دیتے ہیں۔ ہوا قدر کے لطیف ہو جاتی ہے نیتجناً
 قرب زمین کے بادل وزنی ہوکر برسنے لگتے ہیں۔

س۔ درختوں کے پت جھڑ سے زمین زرخیز بن جاتی ہے۔

س۔ اگر بہاڑوں پر درخت نہ ہوتے تو اردگر دکی زمینیں برساتی نالوں سے صحرابن جاتیں ادراگرآج کسی ریکتان میں درخت لگادیئے جائیں تو وہ زرخیز ہوجائے گا۔

## چنر عجيب وغريب درخت:

## سنكونا:

سنکونا (CINCHONA) جنوبی امریکہ میں پایا جاتا ہے اس کے جھلکے سے کوئین تیار
ہوتی ہے۔ سب سے پہلے بیراز چند ہمپانوی مہاجرین کومعلوم تھا اس الاباء میں بیرو (PERU)
کے وائسرائے کی بیوی کوئٹس آف چکن (COUNTESS OF CHINCHON) نے
اس درخت کا تعارف یورپ میں کرایا اس کے بعد چند ہملغ اس درخت کا چھلکا اٹلی میں لے گئے اور
مریضوں میں مفت تقسیم کیا۔ پچھ عرصے کے لیے اس جھلکے کا استعمال متروک ہوگیا۔ جب سترھویں
صدی میں انگلتان کا بادشاہ چارلس دوم بھار ہوا تو شاہی ڈاکٹر رابرٹ ٹیبلٹ (ROBERT)

TABLET) نے اس حجیکے کے سفوف سے علاق کیا اور ہا دشاہ صحت یا ب ہو گیا۔ دوسرے سال اس ڈاکٹر نے اس سفوٹ سے جد کونین اس ڈاکٹر نے اس سفوٹ سے چند فرانسیسی امرا کا علاج گیا اور وہ صحت یا ب ہو گئے اس کے بعد کونین سے برخض واقف ہوگیا۔

:5,1

ر بڑکا درخت پہلے صرف وسطی جنو لی امریکہ میں مان تھا۔ انیسو یں سڈی میں بید درخت سیون ، ملایا میں لگایا گیا۔ اس گرس سے ر بڑتی رہوتا ہے آج ر بڑگی اہمیت سے ایک عالم آگاہ ہے۔

زيتون:

اس کا تیل مفیدترین سمجھاجاتا ہے، جومشینوں کے ملاوہ صابنوں میں بھی استعال ہوتا ہے۔ بیدور خت ہزارسال تک ہوتا ہے۔ ہے۔ بیدور خت ہزارسال تک ہق رہتا ہے اوراس کی نکڑی فولا دکی طرح مضبوط ہوتی ہے۔ شہتوت :

شہتوت کے پتول کو بکری گھاتی ہے تو دودھ بنتا ہے کھی ان ہے شہد تیا ہکرتی ہے۔ کیٹر ا ابریشم اور کستوری پیدا کر تا ہے۔ چیز ایک ہی ہے لیکن مختلف کارخانوں میں اس سے مختلف اشیاء تیار ہور ہی مہیں۔

فَتَبَارَكَ اللَّهُ أَخْسَنُ الْخَالِقِيْنَ ٥ تَ بَلْ صد بْرَارْتَعْرِيف بِهِ وه الله جوببترين خالق

(مؤمنون. ۱۲۷) ہے۔

ناريل:

ایک مسافر سخت گرمی میں آیک ایسے جھو نیر سے میں جا پہنچ جس پرناریل کے درختوں کا سامی تھا۔ صاحب خاند نے مسافر کوشراب، دودھاور صوائم آیت عمدہ برتنوں میں پیش کیا۔ مسافر نے یو چھا کہ جنگل میں میہ غذا کمیں کہاں ہے آگئیں؟ کہا یہ سب کھینا ریل کی بدولت ہے۔ میں کچ ناریل سے پانی ، پختہ ناریل میں دودھ، پتوں سے حلوا، شگونوں سے شراب، پھولوں سے شکر، چھال سے برتن بگلزی سے ایندھن، ہے ہوئے بتوں سے جھت ، ریشوں سے رسیاں اور تیل سے روشی حاصل آیا گرتا ہوں۔ جب یہ مسافر چپنے لگا تو میز بان نے ایک شاخ کوجھ ڑا جس سے غبار سا سرا برا اس غبار سے سیابی کا کام لے کرا تیک ہے برک دوست کی طرف سے چھی لکھ دی۔ سا سرا با سا فیار کے لئے اللّٰہ فار وُنِی مَا ذَا خَلَقَ الّٰذِیْنَ یہ ہے ابتد کا مَال تخیق ، اللّہ سے ابغیر کی اور نے مِنْ دُوریہ.

مِنْ دُوریہ.

(لقمان ، الله ) کھی تیجھ بیدا کی ہوتو فراس سے الوا۔

## ومُ الاخوين:

بھر اوقی وی کے آیک جزیرے میں آئے سے پانچ سوسال پہیے دم الاخوین گا ایک ایسا درخت پایا گیا جس کا تناایل دور میں ساٹھ فٹ تھ۔ای ٹوغ کے باتی درختوں کو دیکھ کر معائے نباتات نے انداز ولگایا ہے کہ بے درخت ختی آ دم سے پہلے کا ہے۔

#### درخت خورنیا تات:

بعض بیلیں براہِ راست زمین میں سے غذا حاصل نہیں کرتیں، بلکہ دوسرے در نتوں کے رس پر پلتی میں اور یہ درخت رفتہ رفتہ خشک ہوجاتے ہیں یککوم اقوام اس لیے خشک ہوجاتی ہیں کہان کا رس حاکم قومیں چوس لیتی ہیں۔

### حيوان خورنبا تات:

امریکہ میں ایک ایسا پودا ملتا ہے جس کی شخیس حال کی طرح زمین پر بچھی ہوئی ہوتی ہیں، جوں بی کوئی جانور آو پر ہے تزرتا ہے بیل جاتی ہیں اور جانور ٹرفتار :وکراس کی غذا بن جاتا ہے۔

## مَكُس خورنبا تات:

سنڈیو (SUNDEW) کے پھول پر ایک لیس داریس ہوتا ہے جول بی کوئی مکھی اس پر بیٹھتی ہے تو چمٹ جاتی ہے، پھول کی بیتیاں اس پر پل پڑتی ہیں اورائے کھا جاتی ہیں۔ حقیقت یہ ہے کہ اس زمین میں نائٹر وجن نہیں ہوتی اس کمی کو یہ بود نے کھیوں سے پورا کرتے ہیں۔

(سعدي)

ای طرح برایک و ندلگا بوتا ہے اس بر بیٹھی ہے ہے۔ مٹی کی طرح بند بوجاتا ہے، اگران پتوں پر ریت کا ذرہ یو جون بی کوئی کھی اس بر بیٹھی ہے ہے۔ مٹی کی طرح بند بوجاتا ہے، اگران پتوں پر ریت کا ذرہ یو چھوٹ سائنگر رکھ دیا جائے تو یہ متر تر نہیں ہوت لیکن جب شکار او پر آ بیٹھے تو نہایت پھرتی سے مل ب ہیں۔ بددیگر انفاظ ان میں اتن عقل موجود ہوتی ہے کہ اپنی فنذا اور پھیٹر چھاڑ میں آئیز کرسیس۔ بعض جو بڑوں میں ایک ایسا تھی دار پودا (BLADDER WARDS) ہے۔ بھی ڈیس بین کے شرف بہرکی طرف سے کھوٹی چھوٹی تھی ہوئی ہوتے ہیں مرف بہرکی طرف سے کھی تیں۔ بیب پانی کے حشرات آرام یا غذا کے لیے اندردافل ہوتے ہیں تو گول مراجیوں کی طرح شاخوں سے لئے بود ہی پی بیاندر میٹھاری ہوتا ہے اور دیواروں کے ساتھ پھول صراحیوں کی طرح شاخوں سے لئے بوت ہیں اندر میٹھاری ہوتا ہے اور دیواروں کے ساتھ نیز ھے کا نئے دروافل بوتا ہے اور دیواروں کے ساتھ نیز ھے کا نئے دیواروں کے ساتھ میں رکا واپسی پر یہ کا نئے اس کی رفتار میں رکا دیا ہوت ہیں۔ وہا تا ہے۔ میں رکا وہ بیرا کرتون میں رہ جاتا ہے۔ میں رکا وہ بیرا کرت ہیں۔ وہا رہ بر چڑ ھی اور گرتا ہے اور شرتھک کر تون میں رہ جاتا ہے۔ میں کھی کی دونا ہیں کی دفتار میں کی دفتار کی دونا ہیں۔ میں کہ دونا تا ہے۔ میں رکا وہ بیرا کرتا ہے اور شرتھک کر تون میں رہ جاتا ہے۔ میں رکا وہ بیرا کرتا ہے اور شرتھک کر تون میں رہ جاتا ہے۔ میں کہ دونا کیں دونا کیں کرونا کیں کے دیا کہ دونا کیں کھی کرونا کیں کرونا کیں کرونا کیں کرونا کیں کرونا کیا گیا کرونا کیں کرونا کی کرونا کیں کرونا کیں کرونا کیں کرونا کیں کرونا کیں کرونا کرونا کی کرونا کی کرونا کرونا کیں کرونا کرونا کرونا کیا کرونا کیں کرونا کیں کرونا کرونا کرونا کی کرونا کرونا گیا کرونا کیا کرونا کیا کرونا کرونا کرونا کرونا کی کرونا کرونا کیا کرونا کرونا کرونا کرونا کیا کرونا کرونا کیا کرونا ک

## كاربن اورآ تسيجن:

حیوانات کی ذندگی کا دار و مدارآ سیجن پر ہے اور نبا تات کا کاربن پر۔ اگرآ سیجن کم ہوجہ نے تو حیوانات بلاک ہوجا کیں ادرا گرکاربن کا ذخیرہ گھٹ جائے تو نبات تا فناہوجا کیں۔ پھر کاربن نہایت زہر پی گیس ہے اس کی بہتات حیوانات کے لیے مہلک ہوتی ہے۔ قدرت کا انظام ملاحظہ فرما ہے کہ کاربن نباتات کی اور آسیجن حیوانات کی غذا بنا ڈالی۔ حیوانات پودوں کے لیے کاربن اور نباتات ہورے لیے آسیجن پیدا کرتے ہیں۔ تمام حیوانات ایک سال میں ساٹھ کروڑئن کاربن سائس کے ذریعے خارج کرتے ہیں جس میں بیس کروڑٹن خالص کوئلہ ہوتا ہے۔ ای طرح حیوانات ایک سال میں آٹھ کھر ب ملعب میٹر آسیجن استعمال کرتے ہیں۔ غور فرمائی کے دنیا میں کی عدل وانصاف ہے۔ زندگی کو قائم رکھنے کے لیے کیا جیرت آئیزنسق ہواور فرمائی شان رہو ہیت کس کس رنگ میں جلوہ گر ہور ہی ہے۔

الْحَسُدُّ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِيْنَ ٥ آوَتَعْرِيفِ كرين الرباعالمين كي (جس (الفاتحة:١) كاظم ربوبيت ال قدرجيرت الكيزي)

#### حفاظت نباتات:

نباتات کی حفاظت کے لیے قدرت نے کی طرح کے انتظام کرر کھے ہیں۔ مثابًا:

ال ہالی (HOLLY) یود ہے کے ابتدائی اور نچلے ہے خار دار ہوتے ہیں اور او پر جاکر

ہر ہے کے آخر پر صرف ایک کا نثارہ جاتا ہے، بیاس لیے کہ معمولی جانوروں کی جہال

تک رسائی تھی، وہال تک حفاظت کی ضرورت زیادہ تھی۔

۲۔ جانورول کی دوشمیں ہیں: نرم مندوالے، مثلاً: گائے بھینس وغیرہ اور سخت مندوالے جو کانٹوں تک چہاجاتے ہیں۔ مثلاً: بھیٹر، بکری وغیرہ۔ مؤخر الذکر جانور کمزور تھے،

اس لیے قدرت نے بعض درختوں کو کا نئے لگا دیئے تا کہ نرم مندوالے انہیں کھانہ کیس اوروہ شخت مندوالے کمزور جانورول کے لیے بچے رہیں۔

- بچھو قبونی (تشمیر میں عام ہے) کے چھوجانے سے جسم میں آگ بھڑک اٹھتی ہے میں خور بھی ایک دفعہ اس کا شکار ہواتھ ۔
- ہم۔ ای طرح ایک پودے ''برگ شیطان''( DEVIL'S LEAF ) کا ڈیک سال کھر تکلیف دیتار ہتا ہے اور بعض اوقات آ دمی کی موت واقع ہوجاتی ہے۔
- ۵۔ آسٹریلیا کے ایک یود نے (LAPORTICAMATOIDER) ہے آٹر گھوڑا بھی چھوجائے تو فور اُبدک ہوج تاہے۔
- ۲۔ ایک اور پودا''ز ہر یلی بیل''(POLSON IVY) ہے جس تے چھو جائے ہے۔
   باتھ یاؤل اور مند سوخ جاتا ہے اور آئکھیں سرخ ہو جاتی ہیں۔
- ے۔ بعض بود ہا یہ بودارس ناری گرتے ہیں کہ جانو رپاس تک سینٹنے کی جراُت نہیں کرتے۔
  - ٨- " " چپوئي موني بوني " صرف مون نفس سے سمٹ جاتی ہے اور جا وربدگ جا "اہے۔
- ۹۔ ایک بودا "نٹینگراف" (TELEGRAPH PLANT) ہوا کے بغیر ہی دن رات جھومتار ہتا ہے جس سے جانور خوفز دہ ہوکر دور بھا گئے ہیں۔
- مطرحشرات کو پھو نسنے کے لیے در نبتوں کے سنے اور شخیس ایک قسم کا تو کہ ڈکالتی ہیں،
  جس میں یہ حشرات پھنس کررہ جاتے ہیں۔ یہ گوند بھی نکل سکتا ہے کہ درخت ہیں
  سوراخ کیا جائے اس کام کے لیے قدرت نے کمی اور تیز چو نے والے پرندے پیدا کر
  دیے ہیں جو درخت کا محافظ بھی ہے اور زخم درخت گامر ہم بھی۔
  جو درخت کا محافظ بھی ہے اور زخم درخت گامر ہم بھی۔
- ا۔ بعض پودوں کے غنجوں سے میٹھاری نکاتا ہے جے حاصل کرنے کے سے چیونٹیاں اور ہوتی ہیں۔ رس بھی بیتی ہیں اور ساتھ ہی ان حشرات کی خبر لیتی ہیں جوان پودوں کو نقصان پہنچاتے ہیں۔ رہ ہے خیچ کلمل ہو کرتیج بن جاتے ہیں تو بیدرس سو کھ جاتا ہے۔ بیدرس چیونٹیوں کی نوازش کا صدھ۔

۱۱۔ بعض در ختوں پر بڑے برے چیو نے گھو متے پھرتے ہیں جن کا کام چوکیداری ہوتا ہے۔ ہے۔ ہے۔ ہے۔ ہے خوانات کواس زور سے کا شتے ہیں کہ انہیں بن بھا گئے نہیں بنتی ۔ فور فر ما ہے کہ قدرت نے ہماری غذا کی فراہمی وحفہ ظت کا کیا جیران کن انتظام کرر کھا ہے ، پھر در خت اور ہر پودے میں کس قدراسباق وآیات ہیں۔ عالم نبا تات میں کتفا تنوع ہے ، لاکھوں پودے ، ہر پودے کی ہیئت الگ ، خاصیت الگ ، کھل الگ ، کہیں کوئی غنطی نہیں ، برنظمی نہیں ، خفاظت نہیں ، تربیت ہے تب ہل نہیں ، آؤاس خالق لا زوال کی حمد و ثنا کے زمزے گا کیس جس نے : ماری حسین دنیا کوحسن و جمال کا مرکز بنا یا اور ہماری تفریخ کے سے اے لالہ وگل ہے۔ جا ا

سَیِّ اسْمَ رَبِّكَ الْاعْلَى ٥ اللَّذِیْ خَلَقَ اس رب كی حمو ثنا کے ترانے گاؤ جس نے فَسَوْدی ٥ وَ اللَّذِی قَدْرَ فَهَدی ٥ وَ اللَّذِی کَانت مِی حسن و جمال پیدا کی الله فَسَوْدی بر انتوبی بر انتوبی بر انتوبی انتامی کے انتخر کے اللہ خاص وستور العمل کے نامی وستور العمل کے نامی وستور العمل کے نامی وستور العمل کے نامین کے براگا ہیں اور جس نے چراگا ہیں اور جس نے چراگا ہیں اور مرنز ارتبار کئے۔

ا جلی دنولی امریکه میں واقع ہے یہال کی نائزوجتی کا تیں دُنیامیں بہت مشہور ہیں۔

س لواقح كاماده هي بيس كمعنى بيس (۱) لقع. لَقُعا والْقُع رحامله بنانا يَنكه كرنا - (۲) الْقُاعَ ورخوّ كامويه القرائد دريش ۲۸۳ پرندكر ب درخوّ كو حامله بناتا (۳) هي ولقاح كيجور كرزور خوّ كا فيار منويه القرائد دريش ۲۸۳ پرندكر ب ورخوّ كا فوامنه بوم (نفرات آني POLLEN OF MALE PALM TREES) يواخ كا فوامنه بوم (نفرات آني كاربُوا بهونا) صاف ب لله الميرائيو ابهونا) صاف ب

ہے۔ حاقورے مُر اداخہ بازنبیں بلکہ الیی قوم ہے جواسلحہ قوت (وولت میلم ،اخلاق فاضلہ، عدل واحسان اورمتاع ارضی وغیرہ) ہے سلح ہو۔

س گھاس کی ایک شم

ی بہت قدیم زمانے میں کسی زلز لے وغیرہ کی وجہ ہے جنگل زمین کے نیچے دب گئے تھے لاکھوں سال کے بعد آج پیدر خت کو کلے کی صورت میں نکالے جارہے ہیں۔ (برق)

- الله المريك كا صرف ايك ماينامه" ريثررز ذانجست" چاليس المكه كى تعداد مين شائع بوتا ہے۔ (بدير البيان)
- ک زوالِ عبّاسیہ کے بعدایا قاخان (بلاکوخان کا بیٹاا، ریٹنگیز کا بوتا) نے انگیا نو رصوبہ قارس کا گورز مقرر کیا تھا۔ (برق)
- المح بندوستان نے جوئے نوشی کا سبق چین ہے لیا۔ پہلے ہم چین ہے جائے منگواتے تھے۔ گزشتہ بتی سال ہے آ سام میں بھی اس کی کاشت ہور ہی ہے۔ آٹ کل صرف آ سام سے ہر سال دولا کھٹن چائے انگلت ن کوجین ہے در بی آل ہے اور چین ہے در بر آل )
- ف بچھو بوٹی کے پاس بی کی طرح کا ایک پودا موجود جوتا ہے۔ ایک پنتا تو اُکرز خم خوردہ مقام پر رَّرُ دیجیے فورا آرام آبائے گا۔ (برق)

باسب

# سيرِافلاك

إِنَّا زَيَّنَا السَّمَاءَ الدُّنْيَا بِزِينَةِ بِ الْكُوَاكِبِ 0 جم نَ آسان كوت رول عد آرات كيا، بم نَ السَّمَاءَ الدُّنْيَا بِزِينَةِ بِ الْكُوَاكِبِ 0 جم نَ آسان مِين برج بنا كراسة و يكففه والوس كر ولكفّة والمستماء بُرُوجًا وَ زَيِّنَهَا سِيح سين بناويا ب السَّمَاء بُرُوجًا وَ زَيِّنَهَا اللهُ اللّهُ اللهُ اللهُ

لِلنَّظِرِيْنَ. (حجو. ١٦)

آسان ہماری زمین کی طرح قدرت کا ایک دئیش نگارستان ہے جس میں الہی سریاو جبروت کی بے شارآیات موجود ہیں ۔آؤان آیات کی قدر تے تفصیل ہیں کریں۔

## ايك مثال:

فرض کروکہ ایک خوبصورت عورت کے بہاں وس لڑکیاں ہیں جو مال ہے کہ خوبصورت ہیں۔ پھر ہرلڑک کے بہاں دس اورلڑکیاں ہیں جو اپنی ماؤں ہے۔ کہ خوبصورت ہیں۔ پھر ہرلڑک کے بہاں دس اورلڑکیاں ہیں جو اپنی ماؤں ہے۔ سن و جمال میں کم ہیں اور ان کے گر د چکر کاٹ رہی ہیں۔ بس بھی حال سیاروں کا ہے۔ ان کی پہلی ماں کہکشاں تھی جولا تعداد شموس واقہ رکامسکن ہے، ان میں سے ہرسورج کے بال وس لڑکیاں ہیں جواس کے گر د چکر کاٹ رہی ہیں۔ ہماراسورج آخری مال ہے جس کے آٹھ نو بچ دی لڑکیاں ہیں جواس کے گر د چکر کاٹ رہی ہیں۔ ہماراسورج آخری مال ہے جس کے آٹھ نو بچ پیدا ہو چکے ہیں، یعنی زحل ہمشری عطار داور زمین وغیرہ واورا یک دو کا انتظار ہے۔ ہماری زمین کی بیدا ہو چکے ہیں، یعنی زحل ہمشری عوارداور زمین ہے کم خوبصورت ہے اورا پنی مال کے اردگر د چکر کاٹ رہا ہے۔

### سبعسلوات:

آسان ہم ہے بہت دور ہے،اس لیے ہماراعلم اس کے متعلق ناقص ونامکمل ہے لیکن جو کچھ علمائے ہیئت نے معلوم کیا ہے اس کی تفصیل میں ہیے کہ ظاہری نگاہ سے ہمیں آسمان کے سات

طبقے نظراً تے ہیں طبقۂ اول میں صرف جار بڑے بڑے ستارے بیں ۔طبقہ دوم میں ستائیس ،سوم میں تہتر، چہارم میں ایک سوانا نوے ، پنجم میں چیسو بچیاس، ششم میں دو ہزار دوسواور ہفتم میں تین ہزار سے زیادہ ستارے ہیں۔ بیر تعداد بڑھتی جاتی ہے یہاں تک کہ بیسویں طبقے میں سات کروڑ ساٹھ اا کھت رے یائے جاتے ہیں، اب تک ہمیں تقریباً ہیں کروڑ ستار نظر آ چکے ہیں۔قرآن ھکیم میں جن سات طبقوں کا ذکر ہے وہ غالباوہی ہیں جوہمیں دور بین کے بغیر نظراً تے ہیں۔ وَكَفَادُ خَلَقُنَا فَوْ قَكُمْ سَبْعَ طَوَ آنِقَ وَ وَهَا جَم نِيْ تَمِيارِ حِادِيرِ مات مَرْرَكَا بِي (سترول كُنَّا عَنِ الْخَلْقِ غَافِلِيْنَ (مؤمنون. ١٤) كي) بنائين اوربهم تخليق عافل نبين بير آ م نواں کے متعلق تا زہ تخلیق ہے ہے کہ فضا میں کئی شفاف دیواریں موجود میں ، ایک ایس دیوار ہے جو کا سمک شعاعوں گور وَتی ہے۔ کا سمک شعاعوں میں دیں ارب و ولٹ کی بجلی ہوتی ہے۔اً سر پیشعاعیں اس دیوار کو چیر کر نیچے آج کیں تو آنا فانازندگی ختم ہوجائے ، ایک دیوارایسی ہے جوالیھر کی بہروں کوروک کرزمین کی طرف لوٹا دیتی ہے اور اس کی بدولت ہم ریڈیوے آوازسن سکتے ہیں۔ ایک اور دیوارقضا کے کروڑوں آفتا ہوں کی حرارت کوروکتی ہے اگر ہم زبین ہے سومیل اویر جا کیں اور بمارے ہاتھ میں یانی کا ایک گلاس ہوتو وہ کھو لنے لگ جائے گا۔ اللہ کی یہ کتنی بڑی رحمت ہے کہ وہ ان دیواروں یا آسانول کی بدولت کہکشائی آ قربوں کی حرارت اورمبرق شعاعوں کے خوف ناک حملول سے ہمیں بیار باہے۔

#### ر. آفاب:

اگرہم آفاب کے زیادہ قریب ہوتے تو گرمی ہے جسس جتے اور زیدہ دور ہوتے تو سردی سے جسس جتے اور زیدہ دور ہوتے تو سردی سے مرج تے۔اللہ نے ہمیں ایک خاص فاصلے پر رکھا ہوا ہے تا کہ ہر طرح کے نقصہ ان سے محفوظ رہیں۔وَ مَا کُنّا عَنِ الْنَحَلْقِ غَافِلِیْنَ.

جب ہم بعد آفتاب اور طوفان ٹور کو دیکھتے ہیں اور پھریہ موچتے ہیں کہ آفتاب صرف زمین ہی کوروشی نہیں دے رہا بلکہ اس کی ردشی ہر طرف جارہی ہے اور زمین پر اس کی روشیٰ کا صرف ۲۰۰۰, ۲۰۰, احصہ پڑر ہاہے تو ہم اس کر وُ ٹور کی عظمت وجلال سے کا ٹپ اٹھتے ہیں۔

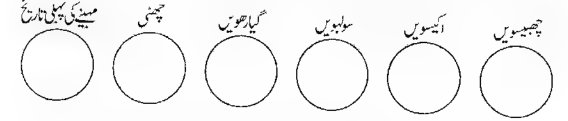
### بُعدِآ فياب:

سورج ہم سے تو کروڑ تمیں لا کھمیل دور ہے، اس فی صلہ کا شیخ تصور معلوم کرنے کے لیے کمرے میں کلاک لگاہیئے۔ ان ہندسول کو گننے کا کام اس کے حوا کر دہجئے اور اس کی ہر تمب کوایک ہندہ ہجھئے۔ یہ کلاک ایک منٹ میں ساٹھ ، ایک گھنٹے میں ۱۳۹۰ اور چوہیں گھنٹوں میں ملامی ہندہ سے گئے گا اور سورج سے اس فاصلہ کوشار کرنے سے سے ۲۵۰ ادن ، لیعنی تقریباً تمین سال صرف ہوں گے۔

اً برایک گاڑی ۴۰میل فی گھنٹہ کی رفتار سے سورج کی طرف روان ہوتو ۲۱۵ سال کے بعد وہاں پنچے گی۔

## كردشِ أَفْتَابِ:

سورج اپنے گر دگھومتا ہے۔ دور بین ہے معلوم ہوا ہے کہ سورج میں چند داغ ہیں جن کا مقام بدلتار بتا ہے۔ سورج ایک ماہ میں اپناطواف کمل کر لیتا ہے۔



سولہویں اور اکیسویں تاریخ کو بیدواغ نظر نہیں آتا اور چھبیسویں کو پھر دکھائی دیے لگتا ہے۔ ملائے مغرب کا بیخیال ہے کہ سورج اپنی جگہ پر گھوم رہا ہے لیکن قر آن تھیم اس نظر بیکو باطل عابت کرتا ہے۔ ان نی علم اس پہلو میں اس قدر ناقص ہے کہ بووجود انتہائی کوششوں کے البام کا ساتھ نہیں دے سکا۔ موجودہ منجمول میں صرف ہرشل آیک ایسا عالم ہے جس نے سورج کو متحرک ساتھ نہیں دے سکا۔ موجودہ نی گرتے ہوئے البام کریا ہے ایک ایسا زماند آئے گا جب انسانی شخصیق وجتجو البام ربانی کی تصدیق کرتے ہوئے اعلان کرے گ

اَلنَّسَمْسَ تَجُورِي لِمُسْتَقَرِّلَهَا ط ذَالِكَ سورنَ ايَ مستقر كَاطرف ياايك مركز كارورو تَقَدِيرُ الْعَزِيْزِ الْعَلِيْمِ 0 (يُسَ ٣٨) محوركت ب، يعالم ونالب فداك تعين ب-حركت زمين:

علمائے مغرب نے زمین کومتحرک مانا ہے اور مشرق میں زمین ساس کن شلیم کی جاتی ہے، قرآن تھیم میں حرکت زمین پر کئی آیات موجود ہیں مثناً

جَعَلَ لَكُمُ الْأَرْضَ مَهْدًا. (ظهْ ٥٦) تمبارے ليےزين كو بواره بنايا۔

مھد گہوارہ کو کہتے ہیں۔ گہوارہ کی دوشمیس ہیں اوّل وہ جومیلوں وغیرہ میں لگائے جاتے ہیں۔ ہر دوشم کے گہواروں میں جاتے ہیں۔ ہر دوشم کے گہواروں میں حرکت موجود ہے۔

وَٱلْقَى فِي الْأَرْضِ رَوَاسِيَ أَنْ تَمِيْدَ بِكُمْ. بَمْ نِيْرِيهِ إِرْوُال وَيَ بِينَ كَهُ وَهُمْ بِينَ (فحل. ۱۵) ساتھ لے کر بھاگ نہ جائے۔

مس قدرصری اعلان بحرکت ارض کا:

ز مین سورج کے گر دساڑھے اٹھاون کروڑ میل کا دائر ہ بناتی ہے۔ اس کی رفتار فی سَینڈ ۱۸میل فی منٹ ۱۸۰ فی گھنٹہ ۲۸،۸۰ میل اور رات دن میں سولہ لا کھ میل بنتی ہے۔ فرض کروتم سینما میں تماشا و یکھنے گئے تھے اور تین گھنٹے کے بعد واپس آئے۔ تمہیں معلوم ہونا چاہیے کہ اس عرصہ میں تم تقریباً دولا کھیل فضامیں آ گے نکل چکے تھے۔

عيا ند:

چاند کا قطر ۲۱۲۰ میل اور زمین کا ۹۸۰ میل ہے چاند زمین ہے ۱/۱ ساگ وچونا ہے۔ جاند کا قطر ۲۱۲۰ میل اور زمین کا ۹۸۰ میل ہے چاند زمین ہے کہ وہ ایک تیز ہے۔ چاند تیز رفتار سے زمین کے اردگر داک صفائی سے گھو منے والی زمین سے اور ندکسی اور ستار سے گھو منے والی زمین کے اردگر داک صفائی سے گھوم رہا ہے کہ نہ تو زمین سے اور نہ کسی اور ستار سے مکراتا ہے۔ نمین میں ایک چکر پورا کرتا ہے۔ کسوف وخسوف دخسوف دخسوف دخسوف :

جب سورج اور ہمارے درمیان چا ندھائل ہوجا تا ہے تو سورج گر ہمن ہوجا تا ہے۔ بسا
اوقات ہندوستان میں مکمل سورج گر ہن ہوتا ہے لیکن سائیر یا میں نصف نظر آتا ہے وجہ صاف ہے
کہ ہم اور اہل سائیر یا مختف زاویول سے سورج کود کھے رہے ہیں بالکل ممکن ہے کہ اس وقت چ ند
یوری طرح اہل سائیر یا اور سورج کے درمیان حائل نہ ہو۔ چیند گر ہمن اس لیے ہوتا ہے کہ زمین سورج اور جا ندگر ہمن اس لیے ہوتا ہے کہ زمین سورج اور جا ندگر ورمیان حائل ہوج تی ہے اور اس کا ساہیجا ندیر یوٹ تا ہے۔

## چا ندكابُعد:

چاندہم سے دولا کھ چالیس ہزار میل دور ہے، اگر ایک گاڑی چلیس میل کی رفتار ہے روانہ ہوتو وہ دو بچ ہل دن کے بعد چند میں جا پہنچ گی یا بول سیحے کہ اگر ایک دھا گہا تا لہا تیار کریں کہ اس کے خطِ استوا کے اردگر دوس بل دیئے جا سیس اور اس دھا گے کوچ ند کی طرف پھینک دیں کہ اس کے خطِ استوا کے اردگر دوس بل دیئے جا سیس اور اس دھا گے کوچ ند کی طرف پھینک دیں تو اس کا ایک سراز مین پر ہوگا اور دوسرا چاند تک جب پہنچ گا۔ اگر ہم ایسی تو پ بنائی دے گی۔ چھوٹے کی آ واز لاکھول میل تک سنائی دے تو یہ آ واز ایک منٹ میں برہ میل سفر کرتی ہے۔

جا ند کی اندرونی و نیا کا جمیس یورا ایوراعلم حاصل نبیس \_گوچاند • • • ، ۴۰، ۲میل دور ہے

اوردور بین کی مدد سے کھیچ کر ۲۴۰ میل کی مسافت پر آج تا ہے لیکن جوآ کھے کہ ایک میل پر بھی کسی چیز کوصاف طور پر نہیں و کلیھ سی ، وہ ۲۴۰ پر کی ٹی گ د کھھ سیکھ گی۔ اتنا ضرور معلوم ہوا ہے کہ چیاند میں پہاڑ ہیں، جوقد بھ رُمانے میں آتش فش سے اور جن کا لاوا سر دہو کر منجمد ہو چگا ہے اگر سینڈو چی پہاڑ ہیں، جوقد بھ رُمانے میں آتش فش سے اور جن کا لاوا سر دہو کر منجمد ہوجائے تو یقنینا قمری بہاڑ و سے کا اوا آئے منجمد ہوجائے تو یقنینا قمری بہاڑ و سے کا اوا آئے منجمد ہوجائے تو یقنینا قمری بہاڑ و سے کی طرح نظر آنے گئے۔

زمین اندر سے سرم ہے۔ اگر لوہ ہے دوگولوں (ایک بردادوسرا چھون) کو سرم کرکے کے چھودی کے لیے رکھ ایس تو جھون گو ہے جلدی ٹھنڈ ابو ہائے گا۔ چاندز مین کا بچہ ہے اور اس وقت زمین سے نکا تھ جب یہ پچھے ہوئے لوہ کی طرح ابل رہی تھی۔ چھوٹ ٹی کی وجہ سے چاند بالک زمین سے نکا تھی جب یہ پچھے ہوئے لوہ کی طرح ابل رہی تھی۔ چھوٹ ٹی کو چو لھے سے اتارلیل ٹھنڈ ابو چکا ہے اور زمین اندر سے بدستورگرم ہے۔ المرہم ایلتے ہوئے پانی کو چو لھے سے اتارلیل تو آ ہستہ ٹھنڈ ابو جا کے ، جب یہ پانی زیادہ گرم اور پچھ عور سے پہلے بہت زیادہ گرم اور پچھ عرصہ پیشتر کھول رہی تھی ، اب اس کا بیرونی قرضہ ٹیشتر کھول رہی تھی ، اب اس کا بیرونی قشر ٹھنڈ ابوگی ہے اور ایک ایس وقت آئے گا کہ چاند کی طرح اس کا برونی ہے۔ وہ کسی وقت کھول رہی تھی ، اب اس کا بیرونی قشر ٹھنڈ ابوگی ہے اور ایک ایس وقت آئے گا کہ چاند کی طرح اس کا برونی ہے سے دور جو جائے کا۔

چاند کے اندر ہوامو جو بہیں، اس ہے رہائش کے قابل نہیں اور نہیں پائی ملتا ہے۔ یہ ایک ختک ہیں بات ہے چونکہ چاند کا جم زمین ہے اگر اسلاگئا گئے ہے، اس لیے اس کی کشش بھی بہت م ہے ۔ اشیاء کا وزن دراصل کشش زمین کی وجہ سے ہوتا ہے پھر اس سے وزنی ہوتا ہے کہ زمین اسے کھینچتی ہے جب ہم کوئی پھر زمین سے اٹھا تے ہیں تو زمین اسے ہمارے ہاتھوں سے چھینٹ کی کوشش کرتی ہواں کا احساس ہوتا ہے ۔ سامات نجوم نے ثابت کیا ہے کہ چاند میں کششر ثقل زمین سے چھائن کم ہے، اس لیے جوآ دمی زمین پر غد کی ایک بوری اٹھا سکتا ہے وہ چاند میں چھابور یاں اٹھا کی گوری کی گیند میں کی چوٹ سے چھائن دورجا گی اور ف بال چھابور یاں اٹھا کی گوری کا احساس تک نہ ہوگا لیکن اگر ہم اس گھڑی کوستھ بال چھاکتا اور نہم اس گھڑی کوستھ لیکن اور بھابی گار کی کوستھ لیکن اور بھابی گوری کا احساس تک نہ ہوگا لیکن اگر ہم اس گھڑی کوستھ لیکن اور بھم اس گھڑی دورجا گی اور بھم اس کی جو جھابی جو آئیں بالکھ گنا پڑا بہوتو ایک چھٹا تک گھڑی ۔ ۱۵ میں وزنی بوجائے گی اور بھم اس کے بوجھ سے لیں جا تھی عالے گی اور بھم اس کے بوجھ سے لیں جا تھی جا تھی جا تھی جا تھی جو اس کی جو تھی جا تھی جا تھی جو اس کی جو تھی کی جو تھی جو اس کی جو تھی جا تھی جو تھی جو تھی جو تھی جو تھیں جو تھی جو تو تھی جو تھی

الله کی رحمت و کیھے کہ ہماری زمین نہ تواتی وزنی ہے کہ پاؤل تک اٹھانا دشوار ہوجائے اور پانی کا گھڑا ہے لیس من بھاری معلوم ہواور نہ اتنی بلکی ہے کہ معمولی آندھی ہے مکانت اڑ جا کیں، درخت اکھڑ ہے کیں۔ ہمارے بیچے نکول کی طرح ہوا میں اڑتے بھریں، ہوا کا معموں سا جھونکا سبزی فروش کے ٹوکرے کواٹی کرنالی میں بھینک دے کھیل کے میدان میں ایک ضرب ہے کہ کہٹ کے گیند میلول نکل جائے اوراس طرح بیز مین ایک مصیبت بن جائے۔

اِنا گُلَّ شَیْءِ خَلَقْنَاهُ بِقَدَرِ ٥ (قمو . ٢٩) بم نے برچیز کواندازے سے بیدا کیا ہے۔
علاء نے ثابت کیا ہے کہ تیز رفتار سے کششِ ثقل میں فرق آ جاتا ہے، اس لیے اگر
زبین کی رفتار زیادہ ہوجائے تو تمام اشیاء کا وزن گھٹ جائے ادراً سرزمین اپنی موجودہ رفتار
ستر گنا تیز حرکت کرنے گئے تو کسی چیز میں وزن باتی ندر ہے اگر فضا میں ہوا کی جگہ سیما ہے جمرویا
جائے ، جو ہوا سے چودہ سوساٹھ گنا وزنی ہے تو ہم ہیں جا کمیں ۔ زمین و آسان کے یہی وہ اسباق

ہیں جن کے مطالعہ کی بار بارتا کید کی گئی ہے۔

إِنَّ فِي السَّمْ وَٰتِ وَالْأَرْضِ لَا يُلِتِ ارض وساء مِين الله ايمان كے ليے اسباق موجود و الله و

#### ستارے:

- ا۔ زہرہ: بیستارہ ہماری زمین جتنا بڑا ہے، سورج سے روشنی حاصل کرتا ہے۔ اس کی شکل چاند جیسی ہے اور چاند ہی کی طرح گھٹتا بڑھتا ہے اور سیسورٹ کے گردا یک چکر ۲۵۵ ایوم میں پورا کرتا ہے۔
- ۲۔ عطارہ: عطارہ سورج ہے • ، • ، کتامیل دور ہے لیکن جمیں سورج کے باس نظر آتا ہے ، اورروشنی سورج ہے حاصل کرتا ہے ۔
- س\_ مریخ: مریخ کی حرکات کچھ بجیب ی بیں۔ جانے جانے رک جاتا ہے والیس آ جاتا ہے اور پھر اپناسفر شروع کر ویتا ہے۔اس کا ایک چکر ۱۸۸ ایام میں ختم ہوتا ہے اور اپنے گرد ۲۲ ساعت ۳۷ وقیقہ اور ۲۲،۲۷ ثانیہ میں گھومتا ہے اس کی سطح پر پانی نظر آتا ہے

اس کے شالی وجنو بی حصول میں بڑے بڑے سفید و ھے نظر آتے ہیں جو سرمیوں میں گھٹ جاتے ہیں اور سردیوں میں بڑھ جاتے ہیں۔ سلاء کا خیال یہ ہے کہ یہ دھے نہیں ملکہ برف ہے جو مردیوں میں بڑھتی اور گرمیوں میں گھٹ جاتی ہے۔

ا۔ مشتری ،نیٹون ، زحل ، بیارٹس : بیستارے ہماری زمین سے بہت بروے ہیں۔ مشتری زمین سے بہت بروے ہیں۔ مشتری زمین سے بہت اور ۱۳ ثانی میں گھومت ہے دمین سے ۱۳۰۰ وقیقہ اور ۲۱ ثانی میں گھومت ہے اور سورج کے سروا کی چکر ہارہ سال میں بیورا کرتا ہے اس میں گاہے گاہے باول بھی نظر آتے ہیں۔

#### سورج ہے فاصلہ:

#### چنداہم ستارول کا بعد سوری ہے

بكعد		ٹا م	بغد	نام	
۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ میل	ز بره	_ 7	۰۰۰,۰۰,۰۰ سامیل	عجبار د	_1
٠٠٠,٠٠٠ الهماميل	مريخ	-4	۰۰۰ ۴۰۰۰ میل	ز م <b>ن</b> ن	_٢
۰۰۰,۰۰۰ تمال		_^	۲٬۲۸۲٬۰۰۰٬۰۰۰	مشترى	٣
٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠	بورانس	_9	۸۸۴٬۰۰۰،۰۰۰	زحل	_ ام
			۲۵۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	نىپىۋو ن	_\0
				اكب:	جحم کو

- ۔ نمین کامحیط جپار کروڑ میٹراور نصف قطر ۱۳۷۸ میٹر۔ زمین کی سطح اکاون کروڑ میٹر ہے اور زمین کی سطح پرخشکی صرف ہارہ کروڑ ساٹھ لا تھ میٹر (میٹر کی لمبائی تقریبا ۱۳۹ پنج ہوتی ہے)
- ۲۔ مریخ کا جم زمین سے چھ گنا کم ہے۔اس کا ایک سال ہمارے ۱۸۸ دنوں کا ہوتا

- ۔ مشتری زمین ہے ۱۳۰۰ گنا ہڑا ہے، اس کا ایک سال ہمارے ہارہ سالون کے ہرا ہر ہوتا ہے۔اس کا قطرا کی کھر ب جاپیس ب میٹر ہے۔
  - سم۔ نظر زمین ہے ۱۸ کئا بڑا ہے ،اس کا قطر توارب تمیں کروڑ میٹر ہے۔
- ۵۔ پورانس کو ہرشل نے ا<u>اکماء</u> میں دریافت گیا تھا، بیاز مین سے انتیس گن ہڑا ہے اور سورج سے دوار ب میل دور ہے ادرا یک چکر چوہیں سال میں نتم کرتا ہے۔
  - ٧- نپیٹون کا حجم زمین سے بچین حصد زیادہ ہے اورایک چکر ۱۶۵ سال میں کا ثما ہے۔
- ے۔ چ ندکی سطح زمین ہے چودہ گنااور جم ۵/ا گنا کم ہے۔اس میں جالیس پہاڑ ہیں جن میں بعض کی بلندی • ۰ ۴۸ میٹرے زیادہ ہے۔
- آفتاب زمین سے تیرہ الکھ گن بڑا ہے اور روشنی کا یہ عالم ہے کہ آٹھ الکھ کامل چاند
   (بدر) مل کر دو پہر چتنی روشنی پیدا کر سکتے ہیں پھر ہمارے آفتا ہے کی روشنی ایک اور

آفاً بسے جوہم سے ایک سو پہاس کھر ب میل دور ہے، آٹھ لا کھ اُن کم ہے۔

الله کی پر ہیب و باعظمت دئیا پر خور کرو ہ شموس واقم رگ بہت ہے کا گیا عام ہے ، پھر کس حیرت انگیز نظام ہے اپنے مداروں پر گھوم رہے ہیں کہیں گوئی تصادم نہیں ہمکہا کہیں ہم بی نہیں ۔ اور برنظمی نہیں ۔

لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِى لَهَا أَنْ تُدُرِكَ الْقَمَرَ وَلَا نَهْ وَسُورِجَ جَانِدَى رَفَّارِ مِيْسِ رَكَاوِتْ بِيدا كَرَسَلَهُ اللَّيْسُ سَابِقُ النَّهَارِ طَوَّكُ لُّ فِنِي فَلَكٍ بِاور نَهْ يَلُ ونَهَارِ كَ سَلْسِهِ مِينَ كَهِينِ بِرَهْمَ يَّسْبَحُونْنَ٥ (يس. ٢٠٠) موجود بيتمام شموس وا قمار نهايت با قاعدگ

وَيُسْمِسِكُ السَّمَاءَ أَنْ تَقَعَ عَلَى الْآرُضِ مَعْضَ مِن تيرد بِين -

إِلَّا بِاذْنِهِ. (حج. ٦٥) الله في آسان كوبول تفام ركها ہے كـوه زمين بر

### بلاتكم بين كرسكنا.

ونیا میں رہیوے کا انتظام و کیھئے، کنٹر در موجود میں، کانٹا بدلنے والے، پٹری کے نگہبان اورسگنل دینے والے وغیرہ وغیرہ بیسون آ دمی مختلف فرائض پرمتعین میں لیکن آئے دن گاڑیوں میں تصادم ہوہ رہتا ہے، جانیں ہلاک ہوتی ہیں اور بہفتوں تک آمدورفت بندرہتی ہے۔ دوسری طرف کروڑوں عظیم الثان کرے فضا میں بجل کی رفتار سے گھوم رہے ہیں، کوئی سننل دینے والانہیں، کوئی کا نثابد لنے والانہیں، لائن کلیر کا سسد نہیں لیکن پھر بھی یہ نظام نہایت شان وشوکت صحت واعتدال اور عظمت ورفعت ہے چل رہا ہے کیوں ؟ اس لیے کہ ایک آ نکھ ہے جود مکھر ہی ہور ورجو بھی نسطی نہیں کرتی ہے

كُلُّ قَدْ عَلِمَ صَلَاتَهُ وَ تَسْبِيْحَهُ. كَانَت كَ برچيز صلوة وتبيح (نظم وفريضه) ع (نور . ٢١) آگاه هـ -

تکته پوم و ماه

ڈاکٹر شابلی کا خیال ہے کہ
فضا میں ایک مرکوز نور ہے جس سے
گرد تمام شموس چکر کاٹ رہے ہیں
اوران کا ایک چکر تمیں کروڑ سال میں
ختم ہوتا ہے۔ بہالفاظ دیگر ہمارے
تمیں کروڑ سال ان شموس سے ایک
ممال کے برابر ہوتے ہیں اوران کا
ایک دن ہمارے تمیں کروڑ دئوں،
بعتی آتھ لاکھ ہائیس ہزار سال سے
برابر۔ نظام شمی کی شکل ہے۔

چونکہ آسان میں نظام ہائے مشی کی کوئی انتہائییں اور ہرسورج کی حرکت اپنے مرکز کے گرد دوسرے سے مختلف ہے۔ گرد دوسرے سے مختلف ہے، اس لیے ہر نظام کے لحاظ سے یوم و ماہ کی مدت بھی مختلف ہے۔ ہمارے ہاں ایک دن رات زمین کی محوری گردش (۲۲ ساعت) کا نام ہے اور سال زمین کی آفتا بی گردش (۲۲ سادن) کا نام سے مختلف ہیں ۔عطارد کا آفتا بی گردش (۲۵ سادن) کا نام لیکن دوسرے نظاموں کے سال و ماہ ہم سے مختلف ہیں ۔عطارد کا سال صرف ۸۸ دن کا ہموتا ہے، زہرہ کا سال ۲۲۵ یوم کا لیکن مشتری کا سال ہمارے ۱ اسال، زحل

کا ہمارے ۱/۲ مال اور نیپون کا سال ہمارے ۱۹ سال کے برابر ہوتا ہے۔ اس طرح کہیں کوئی ستارہ ہزار سال میں اور کہیں بچاس ہزار سال میں ایپ مرکز کے گرد چکر کاٹ رہا ہے۔ اس لیے اللہ کا بیاشارہ بالکل درست ہے۔

اِنَّ يَوْمُ اعِنْدَ رَبِّكَ كَالُفِ سَنَةٍ مِمَّا الله كا ايك دن تمهارے ہزار سال كر برابر تعدد كرابر تعدد كرابر تعدد كرابر مال كر برابر كر برابر كر برابر كر برابر كر برابر مال كر برابر كر

دومرےمقام پرہے:

فِی یَوْمٍ کَانَ مِقْدَارُهُ خَمْسِیْنَ اَلُفَ سَنَةٍ . ایه دن جوتمهارے بچاس بزارسال کے برابر (معارج. ۴) ہے۔

## حركتِ كواكب:

اگرہم ایسی بلندی پر پہنے جائیں، جہاں ہوا کی مقادمت اور کشش زمین نہ ہواور وہاں

ایک پھر زور سے پھینکیں تو وہ پھر خطمتقیم میں ابدالا باد تک چلتا جائے گا، اس لیے کہ اس کی

حرکت کی راہ میں کشش زمین اور مقادمت ہوا حائل نہیں۔ یہی حال ستاروں کا ہے کہ آئ ہے۔

ارب کھر ب سال پہلے و نیائے کہ شاں سے چند شعلے ٹوٹے جواب تک ہوا میں محو پرواز ہیں۔

مختلف آقابوں نے انہیں کھینچ کران کی حرکات کو دور کی بنادیا۔ اگر آفت بیضد مت انجام نہ دیے

تو یہ سیارے ہوا گر کر خدا جائے کہاں سے کہاں نگل جاتے ، راہ میں کتنی و نیاؤں سے مگراتے اور

من قدر تابی پیدا کرتے جس طرح کو لہو کے بیل کوایک خاص دی ایک خاص دائرے ہیں پھراتی

ہمان سے یہ مرموانح اف نہیں کر سکتے۔

جہاں سے یہ مرموانح اف نہیں کر سکتے۔

### لطيف

حضرت موی علیہ انسلام نے اللہ سے بوجھا کہ تو سوتاکس وقت ہے؟ اللہ نے کہا کہ میہ دو بوتلیں ہاتھ میں تھام رکھ۔اس کے بعد ٹھنڈی ہوا چلائی حضرت موی کواونگھ آگئ۔ ہاتھ ڈھیلے پڑ

### گئے اور معاً بونلیں گر کر چور ہو گئیں۔

سجان الله! كيابهترين رنگ ميل حفرت موئ كوية مته تمجهايا كه اگر الله ايك لحد كے ليے بھی سوجائي وزمين و آسان كى كروڑوں دنيا ئيں ايك دوسر يرگركرياش پاش بوجائيں۔
اكلت لا إلى آلا هو السحق الْقَيُّومُ طولا اس كائنات ميل صرف ايك بى خدا ہے جو ق ئم و الله كائنات ميل صرف ايك بى خدا ہے جو ق ئم و الله كو الله قولا نوم طلك منافيق ووائم ہے جے نه نيندا تى ہے اور نه اولكم آتى ہے السّنام والله والم الله كير و الله كائنا مال كير و الله كو يو دوائم ہے ہے كه زمين و آسان كا انتظام الله كير و حفظهما وَهُو الْعَلِيُّ الْعَظِيمُ وَ اللهُ مَا يَعْدِيمُ اللهُ عَلَيْ الْعَظِيمُ وَ الْعَلِيمُ الْعَظِيمُ وَهُو الْعَلِيمُ الْعَظِيمُ وَ اللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ وَاللّهُ وَالللللهُ وَاللّهُ وَ

### نكته:

یورپ اورایشیا ہر دور میں سیے خیال رائج تھا اور ہے گہ ہفتہ کے ہر دن پرایک خاص سیارے کا اثر اور حکومت ہوتی ہے۔ اس خیال ہے ان لوگوں نے بعض دنوں کومسعود اوربعض کو منحوں قرار دیا اوران دنوں کے نام بھی ستاروں کے نام برر کھے، مثلاً:

- ا۔ SUNDAY (اتوار)SUNDAy یعنی آفتاب کی طرف منسوب ہے۔
- MONDAY (سوموار)MONDAy یعنی جا ندکی طرف منسوب ہے۔
- ۔ فرانسیسی میں منگل وارکو MORSDAY (مریخ کا دن۔ مریخ MARS کہتے ہے۔ بیں۔اصلی لفظ فرانسیسی زبان میں) MARD ہے۔
- MERCREDI DAY ہے۔ اس طرح فرانسیسی زبان میں بدھ وار کو MERCREDI DAY یعنی عطار د کادن کہتے ہیں۔
- ۵۔ THURS کے معنی ایک مغربی لغت میں مشتری اور FRI کے معنی زبرہ دیئے بیں و THURS کے معنی زبرہ دیئے ہوئے ہیں تو THURS کے معنی مشتری کا دن اور FRIDAY کے معنی مشتری کا دن اور FRIDAY کے معنی زبرہ کا دن ہوں گے۔
- ۲۔ نظر کوانگریزی میں SATURN کتے ہیں تو SATURDAY (سینچر ) کے

معنی یوم زخل ہوں گئے۔

اسلام ان تو ہمات ہے آ زادتھ ، اس سیے ان ایا م کوکوا کب کی طرف منسوب کرنے کی بچائے یوم الاصد (پہلا دن دوسرادن) وغیرہ کہا ، تا کیمسلم ستاروں سے نیڈرتا پھرے۔ تواہت :

توابت دراصل مہیب آفاب میں ، جوہم سے بہت دور میں اور بید دوری بھی کی طرح سے اللی رحمت ہے۔

اول: اگرینزدیک ہوتے تو ہم مختف شموس کی حرارت ہے جل جاتے۔

دوم السم يريز يريز عي القاب عارى زيين اور نظام شي كو تيني كردر يم بربم كردية .

یہ قوابت اس قدردور ہیں کہ اُسر ہم ان میں سے کسی ایک پر ھڑ ہے ہوکر نیج دیکھیں تو سورج ایک چھوٹ ساروٹن ذرہ نظر آئے گا۔اور زمین کے دکھائی دینے کا تو سوال ہی پیدائہیں ہوتا۔ہمیں اپنی آئکھ سے ۱۰۰۰ ستار نظر آئے ہیں ، دور بین سے ان کی تعداد کروڈوں تک پہنچ جاتی ہے۔ کیمرے کی پلیٹ (لوح تصویر بھی بے حد حساس چیز ہے جوابسے ستا دل کی تصویر بھی ہے علی ہے۔ کیمرے کی پلیٹ (لوح تصویر بھی اسلام ہے جو کسی دور بین سے نظر نہیں آسکتے۔مسٹر اسحاق رابرٹ (لور پول) نے ایک دفسر آسان کے دفسر اسلام کی تصویر بھی انتے ہے۔ اس حساب سے کال ستاروں کی تعداد سولہ کروڑ ہونا جا ہے لیکن املہ کے سواس تعداد کا علم سے ہوسکتا ہے۔ ستاروں کی تعداد سولہ کروڑ ہونا جا ہے لیکن املہ کے سواس تعداد کا علم کے ہوسکتا ہے۔

ملوم طبیعی کے چند سر پھر بے لونڈ ہے بھی بھی یہ گہتے ہوئے سنے جاتے ہیں کہ ابی ایس مولو یوں کے فرضی قصے ہیں۔ انسانی حیات کی منزل موت ہے آئے پھر بھی نہیں۔ مرکز کر کب کوئی جیا، بوسیدہ بڈیوں میں دوبارہ جان ڈالن کوئی کھیل نہیں۔ ان جاہوں کو معموم ہونا چاہیے کہ اس فضائے آسانی میں ہوری زمین سے لاکھوں گنا بڑی دنیا ئیں گھوم رہی ہیں۔ کروڑوں شموس واقعار موجود ہیں، لا تعداد زمینیں سرگرم پرواز ہیں اور ہرطرف ایک مہبوت کن سلم موجود ہے تو جس اللہ نے یعظیم الثان دنیا ئیں بنا کیں، جہاں نوروظلمت کا پرشکوہ نظام قائم سلم موجود ہے تو جس اللہ نے پہند مڈیوں میں جان ڈالنا مشکل ہے؟ کیا آپ کوالی صنا کی وتخلیق پراتنا ہوں کا ایک کوالی صنا کی وتخلیق پراتنا

بھی اعتماد نبیں؟

أَ أَنْتُمْ أَشَدُّ خَلُفًا أَمِ السَّمَاءُ طَبَنَاهَا ٥ كَيْ تَمْبِرَى مِ ذَتُ مَثَكُلَ بِي آَمَانُونِ كَ رَفَعُ سَمْكُهَا فَسَوْهَا٥ وَ أَغُطَشَ لَيْلَهَا وَ تَخْيِقَ؟ الله فَي سُمْكُهُا فَسَوْهَا٥ وَ أَغُطُشَ لَيْلَهَا وَ تَخْيِقَ؟ الله فَي سُمْكُهُ الله عَنْ الله عَنْ الله عَنْ الله عَنْ الله عَنْ الله عَنْ الله وَيَا يَمِي الله وَيَا الله وَيُو الله وَكُولُ الله الله وَيُولُ الله الله وَيُمّا أَمُ الله وَيُولُ اللهُ وَيُولُ وَاعْتَدَالُ إِلَيْهِ اللهُ وَيُولُ وَاعْتَدَالُ إِلَيْهِ اللهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ إِلَيْهِ اللهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ إِلَيْهِ اللهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ إِلَيْهِ الللهُ وَاعْتَدَالُ إِلَيْهِ اللهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ إِلَيْهِ اللهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ إِلَيْهِ اللهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ إِلَيْهِ اللهُ وَيُؤْمُ اللّهُ وَيُؤْمُ اللّهُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيَا يُعْتَدُولُ وَلَا مِنْ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدُالُ اللّهُ وَيُولُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ لِيَعْلَاقُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيُؤْمُ اللّهُ وَيُؤْمُ وَاعْتَدِالُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَيُولُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَلَا اللّهُ وَيُؤُمُ اللّهُ وَاعْتَدَالُونُ وَاعْتَدَالُونُ وَاعْتَدَالُ اللّهُ وَاعْتَدَالُونُ وَاعْتَدُالُونُ وَاعْتَدَالُونُ وَاعْتَدُونُ وَاعْتَدَالُ لَا اللّهُ وَاعْتُولُ وَاعْتُولُ وَاعْتُولُ اللّهُ اللّهُ وَاعْتُولُ وَاعْتُولُ وَاعْتَدَالُولُ وَاعْتُولُ وَاعْتُولُ اللّهُ وَاعْتُولُ وَاعْتُولُ وَاعْتُولُ وَاعْتُولُ وَاعْلَالُولُ وَاعْتُولُ وَاعْلِيْلِي وَاعْتُولُونُ وَاعْتُولُ وَاعْلُولُ وَاعْلَاقُونُ وَاعْلِقُلْعُولُ وَاعْلَاقُولُ وَاعْلَاقُولُ وَاعْلُولُ وَاعْلَاقُولُ وَاعْرُولُ وَاعْلُولُ وَاعْلَاقُلُولُ وَاعْلَاقُلُولُ وَاعْلَاقُلُولُ

(النازعات. ٢٦) كيااورتور وظلمت كاسلسدجاري كيا-

مطلب مید کے جوامتہ ظلمت سے تورنکال سکتا ہے، وہ موت کی تاریکیوں ہے آفتاب حیات بھی طالع کرسکتا ہے۔ سُبْحَانَةً وَتَعَالَيْ عَمَّا يَصِفُوْنَ o

وُمدارستارے:

سیستارے کافی تعداد میں آسان پر موجود ہیں، ان گر حرکات کا سیجھ علم نہیں۔ بسا
اوقات بیسورج سے دورہٹ جوتے ہیں اور پھر قریب آ کر گھو منے لگ جوتے ہیں۔ ان کی رفق ر
سورج کے پاس دوسومیل فی ٹانی تک پہنچ جاتی ہے۔ بیستارے سی شفاف ماد سے بینے ہوئے
ہیں، اس لیے کہ ظراان سے گزر کر ان ستاروں کو بھی دیکھ لیتی ہے جوان کی آٹر میں ہوں۔ ان کی دم
دراصل ان ستاروں کے ماہ تکوین کے بخارات ہیں جو پیش آفاب سے نکلتے ہیں۔ جول ہی سید
دراصل ان ستاروں مائٹ ہیں تو دم غائب ہوجاتی ہے۔

شهاب:

یہ ستارے بہت چھوٹے چھوٹے ہوتے ہیں۔ جوصرف مرتے وقت نظرا تے ہیں ان کی رفتار تقریباً بارہ ہزارمیل فی دقیقہ ہوتی ہے، یعنی بندوق کی گولی ہے سوگنازی دہ اور زمین کے رد تر دصرف اڑھائی گھنٹے میں چکر کاٹ سکتے ہیں۔

یہ چھوٹا ساستارہ بے تورہوتا ہے۔ اس میں سورج سے روشنی صال کرنے کی استعداد نہیں ہوتی۔ جب یہ چیتے چلتے کہیں زمین کے قریب آج تا ہے تو زمین اسے کھینچی ہے۔ نینجناً یہ کرہ ہوامیں سے نہایت تیزی کے ساتھ گزرتا ہے اور خاکی ذرات سے رگڑ کھا کر پہنے گرم اور پھرمشتعل ہوجاتا ہے۔اسے آگ لگ جاتی ہے اور کیسی صورت میں تبدیل ہوکر ہوامیں پریشان ہوجاتا ہے۔ یہ ہے حقیقت شہاب کی۔

بندوق کی گولی نکل کرسا منے کسی دیوار ہے فکراتی ہے اگر آ ب اس گولی کو ہاتھ لگا ئیں گے۔ قرم پائیس گے۔ بیگر می خاکی ذرات کی رگڑ سے پیدا ہوتی ہے۔ شہاب کی رفتار چونکہ گولی سے سوگنازیادہ ہے، اس لیے ہم حساب کرنے کے بعداس نتیجے پر پہنچتے ہیں کہ اس کا درجہ حرارت دس بڑار شنی گریڈ تک پہنچے جاتا ہے جواسے پھلانے کے لیے کافی ہے۔

اگرشهاب کی رفتار کم ہموتی تو وہ پگھل نہ سکتا۔ نیتجتًا ہم پرون رات پھر برستے رہتے اس لیے کہ پینکڑ وں شہاب روز نہ ٹو شتے رہتے ہیں۔اللّٰہ کا کمال عنایت و کیکھئے کہ ہمیں اس مصیبت معموظ رکھا ور نہ اگر وہ جا ہتا تو شہابوں کی رفتار کو کم کر کے ہم پراس قدر پھر برساتا کہ ہم تباہ معروفات۔

اَمْ اَمِنتُمْ مَّنْ فِي السَّمَآءِ اَنْ يُرْسِلَ عَلَيْكُمْ تَمَ الْحِنَّ آَبُ وَمَحْفُوظ مَهِ بِيضَ بُولِيكن الرائلة حَاصِبًا ط فَسَتَعْلَمُونَ كَيْفَ نَذِيرٍ ٥ آمانى بلنديول على تم پر پَهْر برسانا شروع كر (الملك ١٤) و التحميم معلوم بوجائے كدالتد كے عذاب

### گ ایک صورت بیر بھی ہے۔

ہمیں سمندر کی گہرائیوں اور الیم سرزمینوں سے جہاں انسانی قدم آج تک نہیں پہنچ۔ فولا د کے پچھ تکڑے دستیاب ہوئے ہیں جن کا معائنہ کرنے کے بعد ہم اس نتیج پر پہنچے ہیں کہ یہ مکڑے شہاب ثاقب ہے گرے شھے۔

ہوامیں ذرات کا موجود ہونا ضروری ہے اول اس لیے کہ آفتا ہے گرارت کو صرف ذرات ہی قبول کر سکتے ہیں اور ہوا غیر موصل ہے۔ ظاہر ہے کہ حرارتِ آفتا ہے بغیر کوئی چیز نشو ونما نہیں پاسکتی۔ دوم اس لیے کہ بارش کی تکوین ان ذرات کی بدولت ہوتی ہے بارش کے قطرے بن ہی نہ سکتے ، اگر ان ذرات کا سہارا نہ ہوتا۔ چونکدان کی کثیر تعداد قطرات بارال کے مساتھ مال کر زمین پر آجاتی ہے اور فضامیں کی ہوجاتی ہے، اس لیے اس کی کو بورا کرنے کے بیے ساتھ مال کر زمین پر آجاتی ہے اور فضامیں کی ہوجاتی ہے، اس لیے اس کی کو بورا کرنے کے بیے

شہاب تو ڑے جاتے ہیں۔اللہ اکبر! ربوبیت کی کیاشان ہے۔تخلیق کا کیا نظام ہے اورالٰہی رحمت سمس سرنگ میں ہماری پرورش کررہی ہے۔

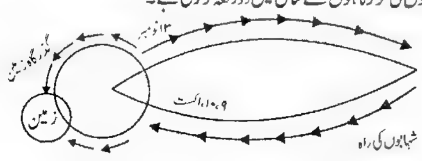
چندسال ہوئے کہ ایک ہوا باز نے اپنا تجربہ یوں بیان کیا (سول اینڈ ملٹری گزت ۸ جنوری <u>۱۹۳۹ء</u>) کہ اس کا طیارہ کا فی بلندی پرجار ہاتھ کہ اچا تک پھر برسنا شروع ہو گئے اور وہ واپس بھا گا۔

جب زمین سورج سے پیدا ہوئی تھی تو قدر ہے چھوٹی تھی ، ان شہابوں کی بدولت جو کروڑ ہاصد یوں سے ٹوٹ ٹوٹ کر ہماری زمین میں اضا فد کرر ہے ہیں قدر ہے ہوئی ہوگئی۔ آپ کہیں گے کہ ایک چھوٹا ساشہاب زمین میں کیا اضا فد کر سکتا ہے؟ تو گزارش ہے کہ قطرے ل کر سمندر بنتے ہیں اورشہابوں کی تعداد تو اس قدر زیادہ ہے کہ اللہ کے سواکسی اور کوعلم نہیں۔

الاستمبر الحائے کو ایک شہاب ہزار میل تک دوڑتا گیا اور شکا گواور سنین لوئی کے درمیان جاکر پھٹا، جس سے جھوٹے جھوٹے ستارے نکل کر چھ فاصلے پر غائب ہو گئے ، نیز اس میں سے ایک زہر دست آواز پیدا ہوئی جو پندرہ منٹ کے بعد زمین پر پہنچی۔ آواز ایک منٹ میں تقریباً ہارہ میل سفر کرتی ہے تو گویا بیشہاب زمین سے ایک سوائی میل دور تھا۔

مررابرٹ ایس بال ال ال ڈی کہتا ہے گھاانو مبر ۱۸ ۱۱ یک رات کو دوستار نے وی ہے جگہ گاتھ ۔ جو پھٹ کر پہلے چار پھر آتھ پھر سولداور پھر سینکڑوں کی تعدادتک پہنچ گئے۔فضاروشن ہے جگہ گاتھ ۔ السامعوم ہوتا تھا کہ آسان پر آتش بازی ہور ہی ہے بیتماشا تین گھنٹے تک جاری رہا۔ بی منظر ہر ۳۳ سال کے بعد آسان پر نظر آیا کرتا ہے۔ ۱۳ نومبر ۱۰ ایو مبر ۱۰ ایو کو اس قدر شباب باری ہوئی تھی کہ لوگ ڈر گئے تھے۔ اانومبر ۱۹۳۱ء کو بیتماشا مسٹر کرک و ڈر (KIRKWOOD) نے افریقہ میں دیکھ تھا مسٹروڈ کہتے ہیں کہ آدھی رات کے وقت صبشیوں نے شور مجایا" بچائیو، مارے گئے ، دنیا کو آگ سکگ مسٹروڈ کہتے ہیں کہ آدھی رات کے وقت صبشیوں نے شور مجایا" بچائیو، مارے گئی ہوئی ہو گئی۔ میں تھا ہوا کہ ایو کہ ایو کہ کو جہ سے گویا آسان پر آگ تی گئی ہوئی ہے۔ یہ تماشا بر ۳۳ سال کے بعد ۱۱، ۱۳ انومبر کی درمیانی رات کو ہوا کر تا ہے۔ ۱۲ میں ہو رہے اور ۱۹۳۱ء اور ۱۹۳۱ء اور ۱۹۳۱ء کو یہ منظر دیکھیں گے۔

اس شباب باری کی وجہ سے بیہ کہ شہاب فضا میں سورج کے گردیوں گھو متے ہیں کہ ہرسہ سال کے بعد ۱۳ نومبر کی رات کو زمین شبابوں کی راہ (راہ گردش) کو کا تق ہے تو جس قدر شہاب قریب ہوتے ہیں ، وہ کشش ارض سے زمین کی طرف دوڑتے ہیں اور شتعل ہوکر روشنی پیدا کرتے ہیں۔ یوں تو زمین ہرسال اسی راہ ہے گزرتی ہے لیکن شہاب صرف ۱۳۳ سال کے بعد یہاں موجود ہوتو وہ بھڑک اٹھتا ہے۔ یہاں موجود ہوتو وہ بھڑک اٹھتا ہے۔ زمین شہابوں کی گزرگا ہوں سے سال میں دود فعد گزرتی ہے۔



بعض اوقات ۹،۱۰۱ راگست کی رات کوبھی شہاب باری ہوتی ہے۔

## شهاب كى بيدائش:

جنگ عظیم نے معا بعدام کید کے ایک موجد نے اتن زبردست توب بنائی کہ جباس کا گوا یہ بچینکا گیا تو وہ صدو دِ زمین سے باہرنکل گیا اور کشش زمین سے آزاد ہو کر فضا میں گھو سے لگا، اس طرح کسی وفت آتش فشاں پہاڑوں نے اپنالا وااس قوت سے نکالا تھا کہ کا فی مقدار کشش زمین سے آزاد ہو کر فضا میں گھو منے لگ گئی۔اب زمین کوجس وفت موقع ملتا ہے وہ مفرور بچول کو اپنی طرف تھنج کیتی ہے۔

## بُعدِ نجوم:

زمین سے ستاروں کا فاصلہ ناپنے کے لیے ہورے سال و ماہ کے بیانے ناکافی ہیں،
اس لیے علائے ہیئت نے سال نوری کی اصطلاح وضع کی ہے۔ ایک آ دمی ایک سینڈ میں صرف
ایک قدم یااس سے کم مسافت طے کرتا ہے اور روشنی ایک سینڈ میں ۵۰۰، ۸۲، امیل مسافت طے
کرتی ہے۔ اگر ایک آ دمی روز انہ ہیں میل سفر کرے تو اے ۱٬۸۲،۰۰۰ میل طے کرنے کے لیے

۱۹۳۰۰ء می ضرورت ہوگی۔ بددیگرالفاظ روشی کا ایک ثانیہ ہمارے۵۳ سال کے برابر ہے۔ قریب ترین ستار سے کا فاصلہ:

سورج ہم ہے ، • • ، • ، • م میل دور ہے جہاں ہے روشی تقریباً آئھ منٹ میں زمین پر پہنچی ہے اور قریب ترین ستارہ دو ہزار کھر ب میل دور ہے۔ اس بعد کا اندازہ یوں لگائے کہ انکا شائر میں روزانہ سوت کا دھا گہاں قدر تیار ہوتا ہے کہ جس سے زمین کے اروگر دسات چکروئے شائر میں روزانہ سوت کا دھا گہاں قدر تیار کرنا چاہیں کہ وہ قریب ترین ستارے تک پہنچ سکے تو چار سوسال جاسکیں۔ اگر ہم ایک کلاک کوان ہند سول کے گننے پر لگا دیں تو تین لا کھس ل صرف ہوں گے۔

شہب کی رفتار گولی سے سوگنا زیادہ ہے اور روشن کی رفتار شباب سے دی بزار گن تیز ہے۔ بیروشنی قریب ترین ستارے سے تین سال کے بعد ہم تک پینچی ہے چونکہ دیکھنا صرف روشن سے ہوسکتا ہے۔ اس سے اس ستارے کی جو حالت ہم آج و کھے دے بیں وہ تین سال پہلے ک ہے۔ بدالفاظ دیگرا کر ہم اڑ کر اس ستارے پر جا بیٹھیں تو ہمیں زمین کے صرف وہ واقعات نظر آئیں گے جو یہاں تین سال پہلے ہو چکے تھے۔ اگر بیستارہ آج مٹ جائے تو تین سال تک ہمیں نظر آتارہے گا۔

ویگا (VEGA) ستارے سے جوروشیٰ آج ہم تک پہنچے رہی ہے وہ سوسال پہلے کی ہے۔ اگر ہم اس ستارے بیں چلے جائیں تو ہم کوز مین پرموجودہ نسل کا کوئی آدمی نظر نہیں آئے گا۔ بلکہ گزشتہ نسل کے انسان نظر آئیں گے۔ بعض ستارے اس سے بھی دور ہیں۔ کبکشاں کا قریب ترین ستارہ دس لا کھ سال نوری اور بعید ترین ستارہ بندرہ کروڑ سال نوری کی مسافت پروا قع ہے۔ اگر ہم اس ستارے پرجا پہنچیں تو ہمیں تخلیق آدم سے پہلے کے واقعات نظر آئیں گے۔

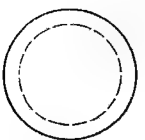
فرض کروکہ ہم نے یہاں سے قریب ترین ستارے تک ایک ربیوے لائن بنائی اور ہم سومیل کا کرایہ ایک آنہ مقرر کیا اب تم ربیوے شیشن سے نکٹ لینا چاہتے ہو۔ آنوں کورو پوں اور روپوں کو پونڈوں میں بدل لو۔ پونڈ صندوق میں ڈالو اور اٹھ کر اشیشن کی طرف چلوے صند ، ق بھاری بیں اٹھائے نبیں جانے تو قلی منگالو۔ایک قلی سے کام نبیں چتا تو دس بیس منگالو۔معلوم ہوا کے صندوق اب بھی نبیس ماسکتے بھہروحس کر کے صندوق اب بھی نبیس ماسکتے بھہروحس کر لیں ،حساب کے بعد معلوم ہوا کہ • • ۵ کے بیل گاڑیاں درکار ہوں گی۔بعض ایسے ستارے بھی بیں جن کی روشنی ابتدائے عالم ہے اب تک ہمارے ہال نبیس بینچی۔بعض بیدا ہوکر مٹ گئے لیکن روشنی کا بدستورا نظار ہے۔

شعرائے گی روشنی ٹوسال توری میں ،نسر الطائز کی چود ہ سال میں ،نسر الواقع کی جالیس سال ہیں ،عیوق کی بتیس سال میں اور ساک رامج کی بچیس سال نوری میں زمین تک بہنچتی ہے۔ ستارویں کے رتگ:

بعض ستارے سفید ، بعض سنہرے ، بعض سنر بعض نینے اور بعض سرخ ہیں اور تقریباً اسی مادے سے تیار ہوئے جس سے بہاری زمین بنی تھی ۔ بعض ستارے مورج سے ۱۱ لا کھ گنا زیادہ روثن ہیں اوران کا قطر حالیس کروڑ میل ہے۔

ينبولا ياسديم:

آسان میں روشن کے چندگول تکڑے بادلوں کی طرح مدھم سے دکھائی دیتے ہیں۔ان کے شکل اس طرح ہے .



اس دائرے کے طول وعرض کا اندازہ لگانے کے لیے ہم اس دائرے میں ریلوے لائن بچھاتے ہیں۔گاڑی ایک کنارے سے ساٹھ میل فی گھنٹہ کی رفتار سے روانہ ہوتی ہے تو دوسرے کنارے تک ایک لاکھ سال میں پہنچے گی۔ اس طرح کے سدیم ہزاروں کی تعداد میں دریافت ہو چکے شخے۔

غور قرمائے کہ آسانوں میں کس قدرمہیب دنیا نمیں کس توازن ہے چکر کاٹ رہی ہیں، کتنے بڑے بڑے کرے لاکھوں میل فی گھنٹہ کی رفتار ہے محویر داز ہیں جب ہم ان دنیاؤں پر ا کے چھلتی می نگاہ ڈالتے ہیں تواین بےمقداری جستی کا زبر دست احس سے پیدا ہوتا ہے اور حیرت ہوتی ہے کہاس خالقِ ارض وساءکو کیا ضرورت بڑی تھی کہا نسانی ہدایت کے لیےاس قدر پیمبراس قدر راہنما در ہبر بھیجتار ہا۔ادھران ان کو دیکھو کہ ان دنیاؤں کے مقابلہ میں اس کی ہستی ایک حقیر کیڑے ہے نیادہ نہیں ۔ نافر مانی و بدعملی میں چوٹی تک ڈو با ہوا ہے اور پھر بھی خدا کا پیارااور لا ڈلا ہونے کا گھمنڈ ہے۔ در بدر مانگنا پھر تا ہے لیکن جنت کے تھیکیدار ہونے کا پیدار ہے۔ چیتھڑ ہے اور جوئیں سنجال نہیں سکتالیکن امت رسول ہونے کاغرور ہے۔مسکنت وذلت کا مجسمہ بن چکا ہے لیکن تقدس و یاک بازی کا دعویٰ کرتا ہے۔اس برخودغلط انسان کو کیامعلوم کہاس صاحب جبروت رب کے بال جس قد رفضا وَں میں زمین جیسی ارب کھر ب دنیا نمیں نہایت شکوہ وعظمت ہے گھوم رہی ہیں ، انسان کوکوئی وقعت حاصل نہیں۔ بھلا اس بیج میرز کیڑے کی ان لرزہ انگیز کروں کے سامنے بستی ہی کیاہے؟ تو پھر پینشہ کیوں؟ پیغرورو پندار کیسا؟ اور بیانا ولاغیری کا دعوی کس لیے؟ وَكُهُ الْكِيبُ رِياءُ فِي السَّمُوٰتِ وَالْأَرْضِ ط زمين وآسان اللي كبريا وجروت كي واحت نيس من وَهُوَ الْعَزِيزُ الْحَرِكَيْمُ ٥ (جاثية. ٢٤) رب بين وه رب غالب بلند برتر اورصاسب

#### مقابليه:

ہماری زمین فضامیں ایک حقیر ساکرہ ہے۔ کروڑوں کرے ہماری زمین سے لاکھوں گنا کروے فضامیں چکر کاٹ رہے ہیں۔ یہ فرض کرنا کہ ان کروں میں زندگی نہیں غلط ہے بیز مین ان کروں میں زندگی نہیں غلط ہے بیز مین ان کروں کے مقابلہ میں ایک کھلونا ہے۔ صرف مشتری ہماری زمین ہے۔ اگنا ہڑا ہے تو کیا بیتمام دنیا کمیں صرف زینت کے لیے بنائی گئیں محض کھیل کے لیے پیدائی گئیں؟ کوئی اور مقصد نہ تھا؟ ضرور ہے لیکن ابھی ہماراعم بہت ناقص ہے، ان دنیاؤں کے راز دریافت کرنے کے لیے ابھی تی بڑارصدیاں ادرصرف ہول گی اور تب کہیں معلوم ہوگا کہ '

وَمَا خَلَفُنَا السَّمُوٰتِ وَالْأَدْضِ وَمَا جَمَ نَ آسانوں اور زمین کواور جو کھوان کے بیڈنگھ ما لُعِبِیْنَ o (دخان کرمیان ہے کفل تماشے گی فاطر پیدانہیں کیا۔ علم:

اس وقت تک صرف اہل ڈمین کے تہدن ، حکومت ، طبائع ، جغرافیہ اور تاریخ اخلاق وغیرہ پرآٹھ کروڑ سے زیادہ کتابیں لکھی جا چکی ہیں۔ اگر جمیں دوسرے کروں کاعلم بھی زمین ہی کی طرح حاصل ہوتا تو ہم ان کے متعلق بھی کتابیں لکھتے چونکہ آسانی کروں کی تعداد کم از کم دس کروڑ ہے اس لیے علم میں دس گروڑ گنا اضافہ ہوجا تا۔

اگرہم اس تمام ذخیرہ کتب کو ایک لائبریری میں رکھنا چاہتے اور لائبریری کے ہر کمرے میں الراہ ہور کتب ہوتی اگر لاہور کرے میں ابزار کتب ساسکتیں تو ہمیں اور دور الراہ ہور میں سالا کھ مکانات تتلیم کئے جائیں تو ہماری بیدا ابریری لاہور جیسے ۱۹۲۲, ۱۹ شہروں میں سالا کھ مکانات تتلیم کئے جائیں تو ہماری بیدا ابریری میں متب ختم کرنے کے لیے دو کھر ب بی ۔اگرایک آ دمی روزانہ ایک کتاب پڑھ ڈال تو اسے تمام کتب ختم کرنے کے لیے دو کھر ب میں ارب سال درکارہوتے۔

خدا کے بندوا کی ان تفصیلات کے بعد البی جلال وعظمت سے تمہارے و ماغ متاثر بوئے ؟ کیاتمہارے ولول میں خیة الندکی وہ کیفیت پیدا ہوئی جوان تفصیل کا مقصد ہے؟

یُورِ لیجُ اللّیٰ کُل فِی النّهَادِ وَ یُولِ لِجُ النّهَادَ فِی رات کو دن اور دن کو رات میں تبدیل کرتا ہے اللّیٰ لِی فِی النّهَادِ وَ یُولِ لَجُ النّهَادَ فِی رات کو دن اور دن کو رات میں تبدیل کرتا ہے اللّیٰ لِی وَسَخّو الشّه مُسَلُ وَ الْفَقَمَو کُلٌ جس کی مضیت کے سامنے شمس و تم مجبور ومقبور یَخو کی راکہ جل مُستقی ط فَلِ کُمُ اللّهُ دَبّکُمُ بیں اور بید کرے ایک معین مدت تک سرگرم رفتار کہ اللّهُ اللّهُ اللّهُ دَبّکُمُ بیں اور بید کرے ایک معین مدت تک سرگرم رفتار کہ اللّهُ اللّهُ اللّهُ دُبّکُمُ بین اور بید ہے تمہارا رب اور فر ما زوا اس یَمُلِکُونَ مِنْ قِطْمِیْنِ وَ (فاطور ۴) کے بغیرتم جن معبودوں کی خوشامہ کرتے پھرتے یہ مُلِکُونَ مِنْ قِطْمِیْنِ ۵ (فاطور ۴) کے بغیرتم جن معبودوں کی خوشامہ کرتے پھرتے میملیکون مِنْ قِطْمِیْنِ ۵ (فاطور ۴) کے بغیرتم جن معبودوں کی خوشامہ کرتے پھرتے میملیکون مِنْ قِطْمِیْنِ ۵ (فاطور ۴) کے بغیرتم جن معبودوں کی خوشامہ کرتے پھرتے میملیکون مین قِطْمِیْنِ ۵ (فاطور ۴) کے بغیرتم جن معبودوں کی خوشامہ کرتے کیا تک نہیں۔

بابهم

# عالم حيوانات

(پلس اے تا ۷۳) مہیا کرتے ہیں مکی وہ اب بھی ناشکرے رہیں گے۔

ایک چوہ ہے کو ہاتھ میں پیڑوتو کا ٹنا ہے، جھڑ کے قریب جو وَ تو ڈنک لگاتی ہے۔ ہرن
میل بھر سے دوڑ جا تا ہے، بھیڑ ہے یا بینگ پرسواری ناممکن ہے حالانکہ یہ گھوڑ ہے ہیں ڈا تا
چھوٹے ہوت ہیں۔ اگر اونٹ کسی وقت ہ فی ہو جائے تو مالک کو گھٹنوں کے نیچ پیس ڈا تا
ہے، کینشرمشہور ہے۔ اگرینل یہ بھینسا سرش ہوج نے تو تمام گھر کوآ ناف نامسار کردے۔ اللہ ک یہ
تنی بڑی نوازش ہے کہ اونٹ، گھوڑ ہے، بیل، بھینس اور باتھی جیسے شدز در حیوان ہمارے شرائی فوائن کی بڑی بڑی نوازش ہے کہ اونٹ، گھوڑ ہے، بیل، بھینس اور باتھی جیسے شدز در حیوان ہمارے شرائی کا کھوڑ ہے، بیل، بھینس اور باتھی جیسے شدز در حیوان ہمارے شرائی کا کھوڑ ہے، بیل، بھینس اور باتھی جیسے شدز در حیوان ہمارے شرائی کا کہ کے مطابق کا م کررہے ہیں، بھارے و جھاٹھ رہے ہیں، ریگھتا نول میں سے اٹھا کر پار لے ج

پھر ہرگائے اور بھینس ایک مثین ہے جو ہمارے لیے اکمل الاغذیہ بعنی دودھ مہیا کرتی ہے اگر دودھ کارنگ سرخ ،سنریا سیاہ ہوتا تو ہمیں نفرت می آتی۔ چاندی طرح شفاف نہریں تھنوں ہے اگر دودھ کارنگ سرخ ،سنریا سیاہ ہوتا تو ہمیں نفرت می آتی۔ چاندی طرح شفاف نہریں تھنوں سے بہدر ہی ہیں۔ کیا ہمارے علم اور کاریگری کے بغیر چل رہی ہیں ، بسااوقات بچے تک کے لیے دودھ نبیل بچتا۔ گوالن تمام دودھ دوہ لیتی ہے لیکن گائے خاموش کھڑی رہتی ہے ، یہ اس لیے کہ کاری پر درش کو دیجے کی بر درش برتر جے دیتی ہے۔ افکا کیشٹ گورون کو بیج کی بر درش برتر جے دیتی ہے۔ افکا کیشٹ گورون ک

ہندوؤں نے گائے کی اس قربانی ہے متاثر ہوکراس کی پرستش شروع کردی۔ حقیقت یہ ہے کہ کا نئات میں اس قدر دلکش من ظر ہر سوبکھرے ہوئے ہیں کہ:

كرشمه دامن ول مى كشد كه جأ اي است

حصرت ابراہیم" کودرخشاں ستارے پرخداہونے کا دھوکا لگ گیا تھا۔

فَلَمَّا جَنَّ عَلَيْهِ اللَّيْلُ رَّا كُو كَبًّا قَالَ جبرات جِما كَيُّ اورفضاكي وسعوَّل مين أيك حسين

هٰذَا رَبِّيْ ج (الانعام ، ٤٤) ستاره ديك توابرا بيم نے كہاكہ يبي ميرارب ہے-

صابئین نے سوری کو خدانسلیم کیا۔ زرتشت اور موئی نے آگ میں البی تجلیال رکھیں ۔ ورموئی نے آگ میں البی تجلیال رکھیں ۔ ورہ میں مسونیا نے کرام کو ہرگل میں گلتان کا منظر دکھائی دیا۔ شیدایان دیدانت نے ہر ذرہ میں صحرا کا تماشہ دیکھا۔ الغرض! اس حسین وُ نیامیں ہرسونو رو تجل کے وہ جیرت انگیز مناظر موجود ہیں کہ ہر چیز پر مظہر خدا ہونے کا دھوکا گلتا ہے۔

ایک بچہ باپ کے ساتھ بازار میں جاتا ہے، جس مٹھائی کو پہلے ویکھتا ہے اس کے خرید نے کی تمنا کرتا ہے لیکن والدساتھ ہے، وہ بہترین چیز خرید لیتا ہے اگر ہماری انگلی رسول کے ہاتھ میں نہ ہوتی، تو ہم اس نادان بچے کی طرح ہر چیز کی پرستش پراتر آتے۔ ہررسول نے ہہ بانگ دبل اعلان کیا تھا کہ دیکھوان مناظر میں کہیں الجھ کر نہ رہ جانا یہ تہبارام جودہ وہ قادر و برتر رہ ہے جو ان کھلونوں کا خالق ہے اور یہ مناظر تمہارے نلام وصلیح ہیں، نہ کہ معبود و مجود۔

### اقسام حيوانات:

حیوانات کی مختلف شمیں میں وحوش وطور وغیرہ۔ان میں سے بعض ایسے ہیں ،جن
میں صرف لمس کی حس ہے اور بس مثلاً اصداف دید کی جراثیم اور بطونِ حیوانات کے کیز ۔۔
بعض دیگر میں صرف ذوق ولس مثلاً : پچلوں اور پچولوں پر بلنے والے چچوئے چچوئے کیڑے۔
بعض میں تین حواس ہیں المس ، ذوق اور شم : مثلاً وہ حیوانات جو سمندر کی گہرائی یا تاریک مقامات
میں بلتے ہیں بعض میں چار حواس ہیں اور صرف بھر سے محروم ہیں۔مثلاً: تاریک غاروں میں
میں بلتے ہیں جوروشنی نہ ہونے کی وجہ سے نظر سے بے نصیب رہتے ہیں۔ پانچ حواس

والے حیوانات سے ہرکوئی آگاہ ہے۔قدرت کا کمال دیکھئے کدان میں سے ہرجانورا پنی تخلیق میں مکمل ہے۔

### خورو بني اجرام (PROTOZOA):

یے جیوانات صرف ایک خلیہ ہے بین اور سب سے پہلے یہی جانور عالم وجود میں آئے ہے۔ آج ان جانوروں کے خول ان بہاڑوں میں ملتے ہیں، جو لاکھول سال تک پائی کے نیچ رہے، جس سے لاز، ہم یہ نیچ ہونا کا لتے ہیں کہ یہ ابتدائی کیڑے موجود وارتقایافتہ انواع کے آب اجداد ہے۔ بہت سے پھر اور خصوصاً چو نے کے پھر ان ہی جانوروں سے تیار ہوئے۔ اہرام مصر پر ان جانوروں کی گئی انج موثی تہیں ملتی ہیں۔ ملیری و غیرہ امراض انھی اجرام کی بدولت پیدا ہوتے ہیں۔ سیخورد بنی اجرام اپنی حفاظت مختلف طریقوں سے کرتے ہیں۔ سب سے بڑا طریقہ یہ کہ ایک گھنٹے میں لاکھول نیچ دیتے ہیں۔ بسااوقات سز یوں کے شیچاور پائی کے جو ہڑوں میں پناہ لیتے ہیں۔ ہیف کا جرقو مدا یک دن میں ۔ بسااوقات سز یوں کے شیچاور پائی کے جو ہڑوں میں پناہ لیتے ہیں۔ ہیف کا جرقو مدا یک دن میں ۔ بسااوقات سز یوں کے دیتے ہیں۔ مین کرتے ہیں۔ بیاہ سے کہ تا کہ بتا تی کے بعد بھی پچھٹ بی سے سے بھی ہی کھوٹ کے دہیں۔

#### تنوع:

اللہ نے حیوانات کی لاکھوں انواع بنا کیں اور ہرنوع کے افراد لا متنا ہی تعدادیں پیدا کے ، ہرنوع کا رنگ ، شکل اور ہیئت وغیرہ دوسری نوع سے مختلف رکھی ۔ پھولوں اور سبز یوں پر بعض چھوٹی جھوٹی جھوٹی جھوٹی کھیاں اس قدر باریک ہوتی ہیں کہ اگر پکڑ کرد کھنا چاہوتو انڈے کی طرح پھٹ جاتی ہیں لیکن کمال یہ ہے کہ ان میں با قاعدہ گردے ، مڈیاں ، پھیپھڑ ہے، معدہ ، امتزہ یاں ، و ماغ ، آئکھیں ، پر اور ٹائکلیں وغیرہ سب کچھ موجود ہے اور اس چھوٹے ہے انجی میں پٹرول بھی بھرا ہوا ہے کہ با قاعدہ اڑر ہا ہے اللہ کا کمال دیکھنا ہوتو کوہ ہمالیہ کومت دیکھو بلکہ یہ چھوٹے چھوٹے اڑتے ہوئے انجی دیکھو، ان کے رنگ پر نبور کرد، مذہ یا وال ، آئکھوں اور سردکھ کی نبیس دیتے لیکن پھر بھی ہوئے ۔ میکمل جسم میں چھوٹی چھوٹی رکیس ہیں جن میں خون دوڑ رہا ہے۔ ایک چھوٹا سا پیٹ یہ کمل جسم میں جوٹی چھوٹی رکیس ہیں جن میں خون دوڑ رہا ہے۔ ایک چھوٹا سا پیٹ ہے جس میس غذا جر رہی ہے۔ اللہ اکم اللہ کی اللہ کی اللہ کا مناء اللہ!

خوداعتادي:

جنگلی جانوراپی حفاظت خود کرتے ہیں، اس لیے چست، جالاک، تیز، تندرست دراک اور حیلہ باز ہوتے ہیں۔ لیکن گائے ، بھینس اور گدھے وغیرہ کی حفاظت کا ذرمہ انسان نے لے رکھا ہے ای لیے بید کابل، بھدے اور ست ہوتے ہیں، جوقوم اپنے قواء کو استعمال نہیں کرتی اللہ اس سے قوائے مل چھین لیتا ہے۔ مسلمانوں کو تقلید نے آج اندھا اور بہرا بنار کھا ہے، اس قوم نے قوائے مفکرہ کا استعمال چھوڑ دیا، چنانچہ اللہ تعمالی نے اس سے بیرطاقتیں ہی چھین لیس۔

#### حركات ِحيوانات:

حرکتِ تلاش غذا کے لیے ہے، چونکہ درختوں کوغذا ہوا زمین سے ل جاتی ہے، اس لیے انہیں چلنے کی ضرورت لاحق نہیں ہوتی ۔ اگر بالفرض درخت بھی تلاش غذا کے لیے چلتے بھرتے تو دنیا میں بزی بدظمی پھیل جاتی ۔ ہرروز ہز آروں درخت سز کوں کے درمیان آ جاتے ۔ آ مدورفت بند ہو جاتی ۔ زید کے کھیت سے درخت چل کرعمر کے کھیت میں چلے جاتے اور باغوں سے بھاگ

کر پہاڑوں پر چڑھ جاتے۔

چونکہ حیوان کی خوراک دنیا میں برسوپھیلی ہوئی ہے،اس لیے وہ چاتا پھرتا ہے۔اللہ تعالی فے ہر چیز کو وہی خصوصیات عطا کیں جن کی اسے ضر درت تھی مثلاً: بینخ ایک ایسا جانور ہے جواپنے مقام کونہیں چھوڑ تااس لیے کہاس کی غذاو ہیں موجود ہوتی ہے۔ س سکرٹ (SEA SQUIRT) غذا ہے کہاس کی غذاو ہیں موجود ہوتی ہے۔ س سکرٹ (SEA SQUIRT) غذا کے لیے صرف اتن ہی تکلیف کرتا ہے کہا ہینے خول سے سربا ہر نکالتا ہے اور بس۔

حالات کے مطابق مختلف جانوروں کی حرکات مختلف ہیں بعض دن کوسوتے ہیں اور رات کو نکلتے ہیں و ہالعکس بعض جانو ریخت گرمی اورسر دی میں مکا نوں کی چھتوں اورسورا خوں میں مبینوں نہاں رہتے ہیں اور مرتے نہیں۔ جو ہڑ خشک ہونے کے بعد مینڈک زمین کی ایک تہہ سے چیک جاتا ہےاور برسات میں با ہرنگل آتا ہے۔ مہینوں اور بسااوقات برسوں غذا کے بغیر زندہ رہنا تخلیق کا بہت بڑامعجز ہ ہے۔ جن جانورول کی غذاسہل انحمو ل اور زیادہ ہوتی ہے وہ مو نے اور بمعدے بن جاتے ہیں مثلاً: ہاتھی ، بھینسااور مینڈک وغیرہ۔وجہ یہے کہ انہیں تلاش غذا کے لیے دوڑ دھوپے کم کرنا پڑتی ہےاوران کے دشمن بھی کم ہوتے ہیں۔ برن کی خوراک ہرجگہ بہافراط ہے کیکن اس کے دشمن اس قدر زیادہ میں کہ ذرای آ ہٹ پر اے میلوں بھا گذیر تا ہے،اس لیے بے حد پھر تیلا اور چست ہوتا ہے۔ کثر تِ غذا بھی الہی رحت ہے۔ ہندوستان کے بڑے بڑے شہروں میں موٹے موٹے بھدے بیل نظرا تے ہیں جنہیں ہندومتبرک سمجھ کر رفعیٰ غذا کھلاتے ہیں۔اس کا بلی اور کم کوشی کا نتیجہ بیہ ہوتا ہے کہ انہیں چلنا تک گراں ہوجا تا ہے۔ خاندان مغلیہ اور عباسيدكي آخرى فرمانرواب حد كابل اورست بو يحك نظي ،اس ليداللد ني انبيس به كارسجه كرونيا سے دخصت کر دیا۔

مینڈک کے دشمن خشکی پر کم رہتے ہیں،اس لیے پانی کی بہ نسبت خشکی پراس کی رفتار بہت ست ہوتی ہے۔اسے صرف سانپ کا کچھ خطرہ رہتا ہے،اس لیے اللہ نے اسے کو دناسکھا دیا کدرینگتے ہوئے سانپ کی زوسے نیج جائے۔

مرجان کا گزارہ اس بکٹیر یا پر ہوتا ہے۔ جو بحری پانی میں باافراط موجود ہوتا ہے۔

مرجان صرف پانی ٹی لیتا ہے اوراس کی تیلی ہوجاتی ہے۔ م

ماده مچھر:

مادہ مجھرانڈے دے کر کمزور ہوجاتی ہے اور تقویت کے لیے انسانی خون کی ضرورت پڑتی ہے۔اللہ نے اسے ایک نشتر اس کام کے لیے عن بت کیا ہے۔ نرمچھر جو ہڑوں وغیرہ پر گزارہ کرلیتا ہے۔ چونکہ مجھر گرمیوں میں انڈے دیتے ہیں،اس لیے گرمیوں ہی میں وہ انسانی خون کا پیر سار ہتا ہے، مادہ مجھر کوانسانی خون کی اس لیے بھی ضرورت ہوتی ہے کہ بقانیسل کے لیے اس کا باتی رہنا ضروری ہے۔

# حيوانات كي عمرين:

کیھوا سوسال ، بعض محیلیاں ۱۵۰ سال ،عقاب ۱۱۸ سال ،کتا ۳۵ سال ،گلوژا ۴۸ سال ،گلوژا ۴۵ س

#### چندعجا ئبات:

- ار ایک جانورجمیسٹر (HAMSTER)چھ ماہ سوتا ہے۔
- ے۔ بعض سمندروں میں ایک گدھاملتا ہے، جو ڈو بینے انسان کواپنی پیٹھ پر بٹھ کرساحل پر جھوڑ آتا ہے۔ جھوڑ آتا ہے۔
- سے موتی ایک ایبا جانور ہے جوصد ف کی شتی میں سوار بوکر پہلے سطح دریا پر تیر تار ہتا ہے اور اس کے بعد گہرائیوں میں انز جاتا ہے۔ اس کے مند کے آگے ایک جالی ہوتی ہے جس سے صاف غذا چھن کراندر چلی جاتی ہے۔ اس جالی کے بیچھے کی منداور ہرمند کے چار ہوئٹ ہوتے ہیں۔ موتی کی پیدائش خور دبنی حیوا نات اور ریت کے امتزاج سے ہوتی ہے۔ یہ جوریت کے امتزاج سے ہوتی ہے۔ یہ جوریت کو مجمد کر کے پھر بنا دیتا ہے۔ یہ جوریت کو مجمد کر کے پھر بنا دیتا ہے اور اس کا نام موتی ہے۔

- سے گرگٹ کا سر بڑا، گردن جھوٹی اور دم سانپ کی طرح ہوتی ہے جب وہ درخت پر ہو
  اس کارنگ سبز ہوتا ہے اور بھی زرد۔ بیجان کی صورت میں اس کی پشت پر خطوط متقاطعہ
  معردار ہوجاتے ہیں جوآ ہت آ ہت تمام جسم پر پھیل جاتے ہیں اور غصے میں اس کارنگ
  زرد ہوجا تا ہے۔
- ۔ ایک ڈاکٹر لکھتے ہیں کہ میں نے ایک بھار تھنی کا علاج کیااور وہ اچھی ہوگئی۔ پندرہ سال
  کے بعدا تفا قاوبی ہتھنی راہ میں ل گئی اور دوڑ کرمیرے پاس آگئی۔ اپنا خرطوم میرے ارد
  گروڈ ال دیااور یول محبت سے پیش آئی جس طرح دودوست مدت کے بعد ملیس۔
- ایک اور ڈاکٹر کہت ہے کہ میں نے ایک ورخت کے نیچے ایک بیچے کا ٹیکہ کیا۔ اوپر چند بندر دیکھ رہے تھے، میں سامان وہیں چھوڑ کرکسی ضرورت کے لیے ادھرادھر چلا گیا۔ مر کرکیا دیکھ تاہوں کہ ایک بڑا بندرایک چھوٹے بندر کا ٹیکہ کرر ہاہے۔
- ے۔ مادہ مینڈک پانی میں اعلا ہے دیتی ہے نران انڈوں پر مادہ منوبیہ ڈال دیتا ہے۔ یہ

  انڈے ایک بد ذا کفتہ جھلی میں لیٹے ہوئے ہوتے ہیں تا کہ کوئی آبی جانور منہ نہ ڈال

  سے۔ اس جھلی میں خورد بنی حیوانت داخل ہو کر نائٹر وجن خارج کرتے ہیں تا کہ

  انڈوں کی نشو ونما ہو سکے۔ یہ جھلی آہتہ سانس بھی لیتی ہے اس تنفس کی بدولت

  انڈے گہرائی ہے ابھر کر سطح پر آ جاتے ہیں۔ ایک مینڈک کے انڈوں کی تعداد ۱۰۰۰ انڈے ہوتی ہے ہیں تو پہلے اپنی کمی دم سے تیر تے

  سے ۲۰۰۰ تک ہوتی ہے۔ جب بنچ بیدا ہوتے ہیں تو پہلے اپنی کمی دم سے تیر تے

  یں۔ جب ان کے پنج (چیو) نکل آتے ہیں تو یہ دم غائب ہو جاتی ہے۔ مینڈک

### اونث کے عجا ئیات:

- ا۔ اللہ تعالیٰ نے اونٹ کو گول یاؤں دیے، تا کہ ریکتانوں میں آسانی سے چل سیس۔
  - ۲\_ لمبی ٹانگیں دیں تا کہ سفر جلدی طے ہو۔
  - ۳۔ کمبی گردن دی تا کہ زمین اور درخت ہر دوست غذا بآسانی حاصل کر سکے۔

- س۔ کوہان میں پانی اور چربی کی اتنی مقدار جمع کردی کہ چار ہفتوں تک ہے آب وگیارہ رہ سے۔ سکے۔
  - ۵۔ اگرشتر بان بے توشہ ہوجائے تو ناقہ کا دودھ لی لے۔
- ۲۔ اونٹ کی غذا تمام جنگی بودے اور درخت بنا دیے جنہیں دوسرے جانور عموماً جھوتے تک نہیں۔
  - اسے خت منہ دیا کہ بیابان میں کیکرتک کھا سکے۔
- ۸۔ بہت بھاری بوجھ اٹھانے کی طاقت دی اور کوہان کے پاس شتر بان کے لیے علیحدہ جگہ بنادی کہ شتر بان کو چلنا نہ یڑے۔
  - 9\_ مطیع وفر ما نبردار بنادیا کشیح معنوں میں اس سے فائدہ اٹھایا جا سکے۔
- ا۔ اونٹ اگرایک دفعہ راہ دیکھ لے تواہ سے برسوں یا در کھتا ہے، خواہ اس کے تمام نشانات

مث گئے ہوں۔اونٹ کے ان ہی عامیات کی طرف یول متوجہ کیا گیا ہے:

أَفَلَا يَنْظُرُونَ إِلَى الْإِمِلِ كَيْفَ خُلِقَتْ. ويكيت نبيس كداونث كسطر حينايا كيا-

(غاشية. ١٤)

باب۵

# دُنیائے طیور

وَمَا مِنْ دَآبَةٍ فِي الْأَرْضِ وَلَا طَيْرٍ يَّطِيرُ يَعِلَيرُ يَدِي إِنَ اورارُنَ والے جانور تمهاری طرح بِخنا حَيْدٍ إِنَّا أُمَمُ الْمُنَالُكُمْ. (انعام. ٣٨) امتين بين ـ

ان امتوں کو بیاریاں لاخق نہیں ہوتیں،ان پر آٹار پیری بہت کم مرتب ہوتے ہیں۔ یہ آخر عمرتک چست، چالاک اور پھر تیلے رہتے ہیں، انہیں زکام اور ملیر یا نہیں ہوتا۔ انہیں کھانی اور نمونیا کی شکایت نہیں ہوتی۔ اس لیے کہ یہ امتیں ایک فاص نظام حیات کی پابند ہیں، من سب غذا کھاتی ہیں، من سب غذا کھاتی ہیں، من سب ورزش کرتی ہیں، اور لذت اندوزی کی جائز حدود ہے آگے نہیں ہو صنیں۔ شیرا پی بیوی کی سال میں ایک دفعہ خبر لیت ہے لیکن انسان ۔۔۔۔۔؟ پرندے ماحول کے ساتھ ساتھ بدلتے رہتے ہیں لیکن انسان ۔۔۔۔۔؟ پرندے ماحول کے ساتھ ساتھ بدلتے رہتے ہیں لیکن انسان عموم نہیں بدلتا، فد ہب، وضع اور رسوم کی آڑ لے کرایک مقام پر منا ہے۔ نتیجہ یہ کہ زمان انسان موجود ہیں۔ جوسطح زمین پر خیالات اور اطوار واخلاق ہیں ''گل محمد'' بنی ہوئی ہوتی ہیں۔ ان طیور میں بہرے لیے ہزاروں اسباق موجود ہیں۔ یہ جسی ہی امتیں ہیں جو آئین قوت کو نباہے اور نظام صلاحیت پر عمل ہیرا اسباق موجود ہیں۔ یہ جسی ہی امتیں ہیں جو آئین قوت کو نباہے اور نظام صلاحیت پر عمل ہیرا اسباق موجود ہیں۔ یہ جب جبی ہی ہیں۔

اَلَمْ لَوَ اَنَّ اللَّهَ يُسَبِّحُ لَهُ مَنْ فِي السَّمُوٰتِ كَيْ ثَمَ دِيكِتَ نبيس كه زمين و آسان كى بر چيز وَالْأَرْضِ وَالطَّيْسُ صِّفَّتٍ طَ كُلُّ قَدْ عَلِمَ آئين اللَّى يِمْلَ بيرا ہے اور پرندے بھی ایک صَلَاتَهُ وَ تَسْبِیْحُهُ. (نور . ۲۱)

نظام کونیاہ رہے ہیں ۔ ان میں سے ہرایک اپنی

نماز اوردستورالعمل ہے آگاہ ہے۔

بدقسمت ہیں وہ پرندے اور چوپائے جوانسانی قرب و جوار میں آ بستے ہیں، مثلاً: گائے ، بھینس، گدھا، گھوڑا، مرغا اور کبوتر و نیرہ۔انسان کافی غلیظ واقع ہوا ہے، ادھرتھو کتا ہے ادھر قے کرتا ہے اور ہرطرف کوڑے کرکٹ کے ڈھیرلگائے رہتا ہے۔اس غلیظ ماحول سے یہ چوپائے اور برندے بیار ہو جاتے ہیں۔ ورنہ جنگل جانوروں کو دیکھو،ان کے گھونسلوں اورنشیمنوں میں کس قدرصفائی پائی جاتی ہے، بلی زمین میں ایک گڑھا کھودتی ہے اور اپنا فضنداس میں چھپادیتی ہے، بہ الفاظ دیگرانسان کو ہرروز بلی سبت دیتی ہے۔

وَ الرُّجْزَ فَاهْجُوْ0. (مدانو. ١٤) اسانسان ميل كِيل اور غلاظت عدورره

لیکن پیرکش انسان جو پیمبر کی بات نہیں سنت اور انہی تنکم تک کی پروانہیں کرتاوہ بھلا بی ے کیوں سبق سیمنے لگا؟ اثر ف المخلوقات جوکھبرا!

زندہ اقوام میں جہال دیگرفضائل پیدا ہوجائے ہیں، وہیں صفائی ، نفاست اور پاکیزگ ان کی نس نس میں رھنس جاتی ہے وہ بہت اجلے نہایت لطیف المذ اق اور بے صد صفائی پسند ہوتے ہیں ۔

لطيف.:

واقع ہے کہ صوبہ مرحد کے چیف گمشنر مسٹر دوس کیپل نے امرائے وزیرستان کا ایک جرگہ باایا مجلس برخاست ہوئے سے بعد ایک وزیری بیٹھان نے چیف گمشنر سے کہا: "صاحب بہاور'! خوچے ہم تم پر بہت خوش ہے لیکن چیصرف ایک بات کا تھی ہے کہ اگر تم مسلمان ہوتا تو خوکیا ایتا ہوتا۔'

روں کیپل نے بوجھا کہ''مسمان ہونے کا فائدہ؟ تو کہا کہ خوچہتم دوزخ میں شہاتا۔ تم جبیہاا جاسٹرے ( آ دمی ) بہشت میں اچا لگتا ہے۔''

روس کیپل نے کیا ایمان افر وزجواب دیا گھان صاحب! ہم دوڑ نے میں جائے گا تو اپنا سفائی و گیرہ (وغیرہ) ہے اس کو بہشت بناڈالے گاتم گندالوگ جو بہشت میں پنچے گا تو ہر طرف نسوار کا تھوک ڈالے گا، کھانسی کرے گا، میلا شلوار سچنچے گا ادھرادھر تمام سیے کا جھلکا بھینکے گا تو بہشت ودوز نج کردے گا۔

ناام قوم پر جہاں دیکر بدا سر قیاں مسلط کر دی جاتی ہیں وہاں اسے نفاست لطافت، نظائی اور یا گیز گی کے احساس ہے بھی محروم کر ویا جاتا ہے، اس میں پرندوں کا اجلا بین ، ہران کی چشتی، شیر کی پر بییز گاری، شهباز کی جھیٹ اور عقاب اور شامین کا رعب نبیں رہتا۔ وہ تھینے کی طرح بھدی، گدھ کی طرح غلیظ اور الوکی طرح بدحواس بن جاتی ہے۔

چونکہ اہل عرب کو آل حضرت صلعم کی بدولت و نیا کا حکمران بنان منظور تھا، اس لیے صفائی کے متعلق نہایت تا کیدی اوامرنازل ہوئے:

میل کچیل سے دوررہ۔

قرآن کا برحم فرض ہے لیکن مولوی صاحب فرماتے ہیں کہ قرآن کے صرف پانچ احکام فرض ہیں۔ یعنی نماز اورروزہ وغیرہ اور باتی چھ ہزاراحکام میں پچھستحسن ہیں پچھستحسن ہیں اور پچھ غیرضروری، اگرالقد کا حکم فرض کہلاتا ہے تو پھر وَ ثِیبَ ابلکَ فَطَهِرٌ ہُ وَ وَالسَّرُ جُورٌ فَاهْجُرٌ کُو اور بُلُن کی فیرست سے خارج کرنا کہال کی مسلمانی ہے؟ خور کرونلیظ مکانات اور نا پاک ماحول کی اجہ سے مسلمانول کی صحت کا کیا حال ہو چکا ہے اور میلے کچیلے کیڑول کی وجہ سے ان کاوقار کتنا کم ہو گیاہے۔

دیگرتمام ابل مذاہب کے یہاں مذہب ایک پرائیویٹ (شخص) عقیدہ بن چکاہے۔
من کا دائرہ اثر صرف عبادات اور چند دیگر رسول تک محدود ہے اور بس۔ دوسری طرف اسلام
ری زندگی کا مکمل دستور العمل ہے، یہودیوں اور دیگر سیاست دانوں کی آغاز ہے یہ کوشش رہی
ہے کہ اسلام کو بھی اجتماعی ، تمدنی سیاسی معاشرتی ومنزلی وسعتوں ہے نکال کر چند شخصی عقائد ورسوم
محدود کر دیا جائے۔ چن نچا ایسی احادیث وضع کی گئیں جن کی وجہ ہے اسلام فرائض خمسہ کانام
لیااور زندگی کے باتی تمام پہلواس کے صلقہ اثر ہے باہر نکل گئے۔

غور کرو، اصولِ صفائی میں کیا پچھ آجاتا ہے، بدن اور کپڑوں کی صفائی، گھر بار کی کُ، تمام سامان واسباب کی صفائی، کوڑے کر کٹ، امراض جراثیم نجیف کرنے والی غذاؤں اور کزوری پیدا کرنے والے کامول سے نفرت، کثیف ماحول سے نفرت، ان مکانول سے نفرت جہاں ہوا اور روشنی داخل ندہو سکے ۔ چیتھڑ سے اور جوؤل سے نفرت ، بد بودار کیڑوں ، میلے دانتوں ادر مٹی سے اٹے ہوئے بالول سے نفرت وغیرہ وغیرہ ۔

مسلمانو یاد رکھو کہ کھلے اور صاف مکانات میں رہنا، اجلے کپڑے پہننا، وانتوں کو روز اندصاف کرنا، نہانا، کمروں میں روثن دان رکھنا، کوڑا کرکٹ دور کھینگنا۔ بالوں کو دھونا اور سنوار نا۔ ورزش ہے صحت کو قائم رکھنا، جراثیم مرض اور بیار کن ماحول سے بچنا عین اسلام ہے۔ قرآن کی ذکورہ بالا آیت کے مطابق یہ بھی نماز روزے کی طرح فرض ہے۔

ذراسو چوتو سہی کے قرآن کے صرف ایک تھم کی نافر مانی ہے ہم کس قدر خوفنا ک نتائج بھگت رہے ہیں۔ ہمارے مکانوں میں غلاظت کے کس قدر ڈھیر گئے ہوئے ہیں۔ ہمارے مند ہے کتنی بد ہوآتی ہے۔ ہمارے بال کس قدر پریشان وگر دآلود ہیں۔ جسم پر کتنامیل جما ہوا ہے۔ ہمارے بیچ کس قدر مبلک امراض کا شکار ہورہ ہیں۔ ہمارے چبرے کاربن کی زیادتی اور صاف ہوا کی کی کی وجہ ہے کس قدر زرد ہورہ ہیں۔ اور پینچیف ولا خرز ردرواور فتیج شکل قوم دنیا کی نگاہ میں کتنی ذلیل ہو چکی ہے؟ انصافا کہو کہ قرآن کی اس آیت پر انگریز عمل کر رہا ہے یا مسلمان؟ ہرگاؤں میں مسٹر برین نے قوچر پھر کر صفائی وغیرہ کی تبلیغ کر ہے اور ہم مجد میں لوگوں کو ناک حجمار تا دیجیس اور منع نہ کریں۔ مسجد کے ساتھ پیشاب گاہ تیار کرا تمیں اور نیشر ما تھیں۔

حضرت آ دم کے بیٹے نے دوسرے کوتل کر دیا تھا اور پھراسے اتنا بھی نہ سوجھتا تھا کہ اس بد بودارلاش کوکہاں تھیکئے۔اللہ نے ایک پرندہ بھیج کراسے یوں ہدایت کی:

فَهُ عَتَ اللَّهُ عُوابًا يَبْحَثُ فِي الْأَرْضِ لِيُرِيّةٌ لَوْ بَمِ نَ اس كَاطر فَ كُوا بَهِ بَا تَا كَهُ اس كَا كَيْفَ يُوارِي سَوْاَةَ أَخِيهِ. (مائده. ٣١) نغش وْن كرنے كاطر يقد سَكُهائ -

ی تقصہ دراصل ایک طرح کی ہدایت ہے کہ تمام غلیظ اور بد بوداراشیاء کوز مین میں گاڑ دیا جائے۔ آنخضرت صلح کی بعثت مسلم کو ہرتئم کی جسمانی ، د ماغی اور روحانی اخلاقی نجاست سے نجات دلانے کے لیے ہوئی تفی۔ آج ہمارا ملاجسمانی صفائی پر پچھ کہنا اپنے علم کی ہٹک سجھتا ہے۔ وہ ایسی تمام آیات میں غلاظت سے مرادر دھائی واخلاقی غلاظت لیتا ہے، اچھاالیا ہی ہی ۔ لیکن انسافا فرمائے کیا ایسے آدمی کے اخلاق میں ذرای بھی نفاست ہو عتی ہے، جس کے منہ کپڑوں اور جسم سے سنڈ اس کی ہو آرہی ہو، جس کی شلوار میں سیر مجر جو کیں پھر رہی ہو۔ جس کی چار پائی کے ینچ تھوکوں کا ڈھر لگا ہوا ہو، گند ہے چیتھڑ ہے، پھٹے پرانے کا غذات صدیوں کے ٹوٹے بوئے بادیے اور کیل میں ہو گردی ہوں ، دیواروں پر ناک جھاڑ جھاڑ کر پلستر کیا ہوا اور کیل میں ہو کہ مول ، دیواروں پر ناک جھاڑ جھاڑ کر پلستر کیا ہوا ہو، ہر طرف ہولئاک غلاظت ، تعمل ، ویرانی ، تاریکی اور ظلمت ہو، اگر اخلاقی دنیا میں بدکاری ظلمت جو، ہر طرف ہولئاک غلاظت ، ورکن فنت کیوں ظلمت نہیں؟ یا در کھو! معلم کا کنات حضرت محمد کا گئات حضرت محمد کو گئی ہوں کو بادی کے اور کا فنت کی دو مانی غلاظت اور کا فنت کی دو مانی کو دنیا کو کا گئات کی انگر کی کیوں سے نکال کرنف ست پا کیزگی النّاس مِن الظّلُمْتِ اِلَی النّور وہ اللّا فت کی دوشنیوں کی طرف رہنمائی کرے۔ اور البو اھیم ، ا) اور لطافت کی دوشنیوں کی طرف رہنمائی کرے۔

اَنْوَكُنَا عَلَيْكُمْ لِبَاسًا يُّوَادِي سَوُ اتِكُمْ. جم نِيْهِ مِي لباس كَ نعت دى ہے جس تے آم (اعراف. ٢٦) جسم كوڑھا كئے ہو۔

کیااس لباس سے وہ لب س مراد ہے جسے ابتدا سے انتہا تک دھویانہ گی ہواور جس سے لغفن کی کیشیں اٹھا ٹھ کردل ود ماغ پر بجلیاں گرار ہی ہوں یا وہ لباس مراد ہے جواور اق شجر کی طرت ساف اور برگ گل کی طرح منزہ و پاکیزہ ہو۔

گری کے ایام میں مجدوں میں چندا سے نمازی جمع ہوجاتے ہیں جن کے گیڑوں سے
سخت بد ہوآ یا کرتی ہے لیکن مولوی صاحب انہیں کچھ ہیں کہتے اس لیے کہ حضرت مولانا کے ہاں
والد کُھے فی الھ جُور کا تھم ہالکل غیر ضروری ساہے۔ سردی میں شمیری ہاتو اپنی ' نفیس' پوشاکوں
کے ساتھ گل کدہ کشمیر سے تشریف لاتے ہیں۔ کس حسین سرز مین سے آتے ہیں اور لب س س قدر
غلیظ ہوتا ہے ، اس حسین خطے میں یہ بدنداق انسان ، واللہ! قدرت کی بہت بڑی ستم ظریفی ہے
جب کسی غلیظ مسلمان کو دیکھ موں تو اس کے غیر اسلامی ظاہر پر طیش آجا تا ہے کہ جو شخص کیڑوں
تک کوصاف نہیں رکھ سکتا وہ ول وہ ماغ کو کیا خاک صاف رکھے گا۔

ہاں تو حصرات! ہمارے کیے ان طیور کی نفاست، چشتی، پھرتی مصحت، صلاحیت حیات اور پرواز وغیرہ میں بے شاراسباق موجود ہیں کیکن ہم ہیں کہ اندھوں کی طرح پاس سے گزرجاتے ہیں۔ جلوتیانِ مدرسہ ، کور نگاہ و مردہ ذوق خلوتیانِ مے کدہ کم طلب دہمی کدو (اقبالؓ)

#### چندعا ئات:

- ا۔ بعض پرندے ساٹھ میل فی گھنٹہ کی رفتارے اڑتے ہیں۔
- ۲۔ ایک برندہ شا( TIT) پورے ۲۳۵ بروں سے اپنا گھونسلہ تیار کرتا ہے۔
- س مشرق اقصلی میں ایک پرندہ (SEA SWIFT) ایخ تھوک ہے گھونسلہ تیار کرتا ہے۔
- حضرت سلیمان نے کہا تھا کہ چند چیزی میری سمجھ میں نہیں آئیں ،ان میں سے ایک یہ جے کہا تنا ہڑا گدھ بازوؤں کو ہلائے بغیر پہروں موامیس کس طرح تیرتا رہتا ہے۔
  اس کا مطلب بینیں کہ حضرت سلیمان کو میہ چیز معلوم نتھی ۔مطلب میہ ہے کہ آپ کاعلم ان چیزوں کے متعلق اتنازیادہ تھا کہ آپ چیرت زوہ ہو گئے علم کی انتہا حیرت ہے۔

عيفد

علامه اقبال مرحوم ہے کسی نے بوجیوں ہلم کی انتہا کیا ہے؟ فرمایا حیرت ۔ پھر بوجیماعشق

کی انتہا کیا ہے؟ عشق لا انتہا ہے۔ سائل نے فوراً اعتراض کیا تو پھر آپ کے اس مصرع کا کیا مطلب ہے:

''ترے عشق کی انتبا جاپتا ہوں'' اقبال فرمانے گئے''دوسرامصر عنبیں دیکھتے کہ اپنی جمافت کو بے نقاب کر رہا ہوں۔'' ''مری سادگ دیکھ کیا جاپتا ہوں'' کولر تی (COLERDIGE)ایک مغربی مفکر کہتا ہے:

"KNOWLEDGE ENDS IN WONDER" علم كي انتبا

جرت ہے۔

ایک حدیث ہے رَبِّ زِ دُنِسی تَحیِّسرًا فِیْكَ خدایا تیری ذات کے متعلق میری چیرت بڑھتی ہی چلی جائے۔

- ۵۔ مسٹری۔ٹی ہڈن (C. T. HUDSON) کہتے ہیں کہ میں نے سردیوں کے دنوں ہیں بھد فی تیتروں کا ایک جوڑا دیکھا کہ نراڑ کر مادہ کے قریب آتا ہے، غیظ و غضب سے بھری ہوئی چند آوازیں نکالٹا ہے اور مادہ کواڑنے کی ترغیب دیتا ہے۔ بخرار ہامیل کا سفر سامنے ہے۔ساتھیوں سے بچھڑ جانے کا ملال ہے لیکن مادہ ٹس سے مرنہیں ہوتی۔ میں نے آگے بڑے کر دیکھا تو معلوم ہوا کہ مادہ کا پرٹو ٹی ہوا ہے!ورنر اس کی محبت ہیں یا بست ہے۔
- ۲۔ ایک دریائی پرندہ (STORMY PETROL) دن رات دریا کی اہر وال پر اڑ تا رہائی پرغذا کے لیے آجا تا ہے۔
- ے۔ کواپنے انڈے چونج میں پکڑ کرایک اور پر ندے کے گھونسلے میں رکھ دیتا ہے اور خود چلاجا تا ہے۔ پہی پرندہ ان انڈوں کوسیتا اور پالیا ہے۔
- ۸۔ ایک سائنس دان نے مغی کے انڈوں کوموزوں حرارت پہنچ ٹی لیکن بیجے نہ آئی۔ تی بارتجر بہ کیا لیکن ناکام رہا، پھرایک دیہاتی سے اتفاقاٰ ذکر کیا۔ اس نے کہاتم انڈوں کو

النتے پلنتے نہیں ہو گے۔ مرغی تھوڑے تھوڑے وقفے کے بعد انڈوں کوالٹتی پلنتی رہتی ہے۔ چنانچہ سائنس دان نے ایساہی کیااور کامیاب ہو گیا۔

۔ اگر کسی پرندے کی دم کائ دی جائے تو اسے اڑنے میں دفت محسوں ہوتی ہے، اس لیے کہ تو ازن قائم نہیں رہتا۔ جن پرندوں کی گردن کبی اور دم چھوٹی ہوتی ہے وہ اڑتے وفت بنجوں کودم کی طرح پیچھے پھیلا لیتے ہیں تا کہ پرواز میں آسانی رہے۔

ا۔ شرم غ ہیں ہے تمیں تک انڈے دیتا ہے۔ پھران کے تمین حصے کر دیتا ہے، ایک حصہ زمین میں دفن کر دیتا ہے، دوسرا حصد دھوپ میں رکھ دیتا ہے اور تمیسرے حصے کوسیتا ہے۔ جب بچنکل آتے ہیں تو دھوپ والے انڈوں کوتو ڈکر بچوں کو پلاتا ہے جب وہ ختم ہو جاتے ہیں تو مدفون انڈے نکالتا ہے اور ان میں سوراخ کر دیتا ہے اس مواد کو کھانے کے لیے چیو نٹیاں اور دیگر حشرات جمع ہو جاتے ہیں جنہیں پکڑ پکڑ کر بچول کے معدے کافی قوی ہو جاتے ہیں تو وہ پھر تک کھانے گئے ہیں۔

کبوتر، چڑیا اور فاختہ وغیرہ انواع میں نراور مادہ ل کربچوں کو پالتے ہیں حالانکہ بچے صرف دودوہ وتے ہیں۔ مرغی کے بچے بہت ہوتے ہیں کین مرغاکسی شم کی مدنہیں کرتا وجہ یہ کہ چڑیا اور کبوتر کے بچے بہت نجیف ہوتے ہیں جن کی تربیت کے لیے نراور مادہ کا نعہ و نن ضرور کی ہوتا ہے اور مرغی کے بچے انڈول سے نکلتے ہی چلنے پھر نے لگ مادہ کا نعہ و نن میز پروں سے ڈھکے ہوتے ہیں جیسے قدرت ان کی تربیت پہلے ہی کا فی حد تک کرچی ہوتی ہے والی کے مرغا تعاون نہیں کرتا۔

۱۲۔ چیگا دڑکی ایک قتم سوئے ہوئے انسان کو پہلے پروں سے ہوا دیتی ہے جب آ دمی نیند میں مدہوش ہوجا تا ہے تو اس کے جسم میں سوراخ کر کے خون پینا شروع کر دیتی ہے۔ یہاں تک کیآ دمی مرج تا ہے۔

۱۳ الوکی پرواز میں آواز نہیں ہوتی ۔اس لیے تو وہ پر ندوں کو چکیے سے دبوچ لیت ہے۔اس

کی غذا بلی سے چھ گنازیادہ ہوتی ہے، دہھ ان غدیہ بوتا ہے کین اس میں ہلاکت حشرات کی طاقت نہیں ہوتی ،اللہ نے کچھ پرندے دن کو اور کچھ رات کومسلط مرر کھے ہیں، جو فصلول سے دشمن حشرات کی خبر لیتے ہیں ان میں الواور جیگا در بھی شامل ہیں۔

سما۔ کواہم را پھنگی ہے جونلاظت کوصاف کرتا ہے اوراسی طرح چیل اور گدھ وغیر دہمی۔

10۔ ایک آبی پرندہ شکار کو آتا دیکھ کر کالے رنگ کا ایک مواد خارج کرتا ہے جس سے پانی سیاہ ہوجا تا ہے اور خوداس میں غوطہ لگا کر حجیب جاتا ہے جب شکار پاس آجا تا ہے تو باہرنگل کراہے و بوج لیتا ہے۔

ایک اور آبی پرنده ساحل در پاپرانڈے دیتا ہے اور او پرنمک بھیبر دیتا ہے تا کہ ساحل کی زمین اور اس مقام میں فرق ندر ہے اور انڈے محفوظ رہیں۔

ے ا۔ سمندر کے ساحل پر دوا یسے پر ندے ملتے ہیں کہ ان میں ایک محصلیاں کھا تا ہے نیمن تیر نہیں سکتا، دوسرا ہریاول وغیرہ پر گزارہ کرتا ہے لیکن تیرسکتا ہے۔ بدیمجھلیاں پیزات ہے اور دہ تیرسکتا ہے۔ بدیمجھلیاں پیزات ہے اور دہ تیجھ ہریاول بطور معا سُندمنہ ہیں تیم رکھتا ہے۔ جومؤ خرالذ کرکودے دیتا ہے۔

۱۸۔ برازیل میں ایک پرندہ ۱۵ میل فی گھنٹہ کی رفتار سے اڑتا ہے، یعنی چودہ میل فی منت یا ۲۰۰۰ کرفی ٹانیہ۔ بندوق کی گولی فی ٹانیہ ۴۰۰ کر جاتی ہے اس کی رفتار گولی سے نسف ہوتی ہے۔ یہ ایک ٹانیہ میں کئی ہزار دفعہ باز وہلاتا ہے۔

ہوائی جہاز کے بیکھے کے چکر فی ثانیہ تین سوتینتیں ہوتے ہیں اگر ایک ان ن اس پرندے کی رفقار سے اڑناشروع کرے تو وہ تمام زمین کا چکرصرف کے اٹھنٹوں میں کا شے لیے۔ تو یہ ہیں پرندوں کے چندعجا ئبات زانؓ فِنی ڈلِک کا یکةً لِلْمُوْمِنِیْنَ 6

ا ۔ ۔ ۔ ۱۹۳۰ء میں حکومت فرنگ کی طرف سے دیبات شد ھار پرمتعین تھا اور صفائی وغیرہ میں بے حد دل چسپی لیتا تھا۔

بإب٢

# تماشائے حشران

اوراق گزشته میں مرض کیا جاچکا ہے کہ قرآن کی بعض سور تیں حشرات ، مثلاً بخل نہمل اور منظوت وغیرہ کی طرف منسوب ہیں۔ اللہ تعالی کا منشا یہ معموم ہوتا ہے کہ انسان اس کے جمیل کارناموں پرنگاہ بصیرت ڈالنے کے بعداس کی حمرو ثنا کے بڑانے گائے اور خالقِ ارض وساء کا مقصد صرف اوالا داغذیہ وغیرہ کی بنا پر اپنی تعریف کرانی ہوتی تو غالبًا قرآن حکیم کی پہلی آیت کچھ اس فی موتی۔

الْحَمْدُ لِلْهِ الَّذِي اَطْعَمْنَا وَ اَسْقَانَا وَاعْطَنَا قَابَلِ سَرَئَسَ جِوه رب جس في جميس كاناديا، وَكُدَانًا وَ اللَّهِ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهُ الللهُ اللهُ ا

لیکن اللہ جانہ تعالی نے الحمد للدرب العالمین کہہ کر ہماری توجہ تمام دنیا وُل کی طرف منعطف کر دی۔ اس لیے ہمارا فرض ہے کہ صحیفہ وطرت کا ہر ورق الٹ کر ہرسطر کا مطالعہ کریں تا کہ ہمارے دل ودیاغ انوار الہیہ کے شیمن بن جا کمیں۔

چيونځ:

حضرت سلیمان چیونٹیوں کے ایک بل کے پاس سے گزرتے ہیں تو ایک چیونی کہتی

بَ يُهَا النَّمُلُ ادْخُلُوا فَسٰكِيْنَكُمْ جِلَا اللهِ چيونٽيو! اپنے بلول ميں گھس جاؤ كه كهيں يَا يَهُا النَّمُ مُلُولُ مِن گُس جاؤكه كهيں يَحْطِمَنَكُمْ سُلَيْمُنُ وَجُنُودُهُ. (نمل. ١٨) سليمان كالشَّرَتهين مسل نه والے-

اللہ تعالیٰ نے چیونٹیوں ایکا ذکر کر کے ہماری توجہ اس بے مقدار کیڑے کی طرف میذول کرائی، آیے اس کے اعمال برغور کریں۔

شیر جسمانی طاقت کی وجہ ہے شاہ حیوانات کہلاتا ہے کیکن اگر عقل و دانش کی بناپر ہا دشاہ کا انتخاب ہوتا تو یقیینا چیونی ہا دشاہ ہوتی ۔ چیونٹیاں بڑی عقل مند ہوتی ہیں ۔ جماعتیں بناتی ہیں ، ذخیرے جع کرتی ہیں،معماری، بخاری ،گاد پروری، سپاہ گری، کاشت کاری اور غلام گیری کے فرائض نہایت عقل مندی ہے سرانجام دیتی ہیں۔

ہربل میں چارتھ کے جیونٹیاں ہوتی ہیں: ملک، ملکہ، مزدوراور سپاہی، مزدور تعداد میں زیادہ اور سپاہی جسم نیت میں بڑے ہوتے ہیں۔ ملک اور ملکہ ہردو کے پر ہوتے ہیں اور ملکہ بادشاہ سے زیادہ موٹی ہوتی ہے۔

حوال خمسہ کے ملاوہ ہر چیونی کے جارجبڑے ، انظریاں ، دم میں ایک چھوٹا ساڈنک،
پاس ہی زہر کی ایک تھیلی اور پہلوؤں میں سانس لینے کے لیے دوسوارخ ہوتے ہیں۔ بوا ان
سوراخوں سے داخل ہوکر بے شار نالیوں میں چلی جاتی ہے۔ ان نالیوں کا جال چیونی کے جسم میں
اس طرح بچھا ہوا ہوتا ہے جس طرح ایک سے میں رگیں۔

چیونی کا گھر پندرہ سے ہیں فٹ تک گہرا ہوتا ہے۔ اندرفن تغیر کا حیرت ناک کمال دکھائی دیتا ہے۔سب سے نیچے کچھ کمرے اوپر بالا خانے ،گیلریاں اور ملاقات ومشورہ کے ہال مٹی کے ستونوں پر ہین نظرا تے ہیں۔ چیونٹی کی اس صناعی سے متاثر ہوکر حضرت سیمان نے ایک شخص ہے کہا تھا:

"GO TO THE ANT, CONSIDER HER WAYS AND BE WISE."

> '' چیوٹی کے باس جااس کے اعمال کا مطالعہ کراور دانا ہن۔'' المانیہ کا ملک الشعراء گوئے کہتا ہے:

''محنت، صبراوراستقلال سے انسانیت کی تکمیل ہوتی ہے اور سے ہرسہ صفات چیونی میں بدرجہ اتم پائی جاتی ہیں۔''

عمل توليدوتربيت:

ملکہ بل میں ادھرادھرانڈے ڈال دیتی ہے۔مزدوروں کی جماعت ان انڈوں کوا کٹھا کرکے ایک محفوظ کونے میں رکھ دیتی ہے۔ان کی تربیت پر دائیاں مقرر ہوجاتی ہیں اور جب نیچے نکل آتے ہیں، تو آغاز میں انہیں بضم شدہ غذا کھلاتی ہیں۔ ان بچوں کو بلحاظ عمرایک قطار میں رکھتی ہیں۔ انہیں بھیکاتی ، چائتی اور نہلاتی ہیں۔ اگر کوئی وشمن بل پرحملہ کردیتو انہیں اکٹھا کر کے محفوظ میں ۔ انہیں بھیک جا کمیں تو دھوپ میں نکال کر انہیں خشک کرتی ہیں۔ مقام پر لیے جاتی ہیں اور اگر بارش میں بھیگ جا کمیں تو دھوپ میں نکال کر انہیں خشک کرتی ہیں۔ کا شب کاری:

چیونٹیاں بل کے قریب بعض غلے بودیتی ہیں ، جب فصل پک جاتی ہے تو اٹھا کر بلوں میں لے جاتی ہیں:

بعض پودوں سے بیدرس نکال لاتی ہیں سیجھ پی لیتی ہیں اور باقی ماندہ بعض مردہ چیونٹیوں سےجسم میں بھر دیتی ہیں، جسے بوقت ضرورت استعمال کرتی ہیں۔

#### مفت خورے:

ملکہ و ملک ہرو و بہت ست اور عیاش ہوتے ہیں۔ اگر دوسری چیو نئیاں انہیں غذالا کرنہ
دیں تو وہ واش غذا کی بھی کوشش نہ کریں اور بھوک ہے مرجا کیں۔ سپاہی چیونٹیوں کا گزارہ اپنے شکار پر ہوتا ہے۔ یہ عادت میں افر یقد کے وحشیوں ہے ملتی جلتی ہیں کہ جنگ کے لیے ہروقت تیار
رہتی ہیں اور تلاش غذا میں کسی کی دست گرنہیں بنتیں۔ گائے: چیونٹیاں ایک مکوڑے افس کو پکڑلاتی ہیں کسی کیمیائی عمل ہے اس کی تربیت کرتی ہیں۔ یہاں تک کہ اس سے تھنوں سے جو سرین پر ہوتے ہیں دودھ بہنے لگتا ہے جسے یہ نہایت شوق سے جبتی ہیں۔ جب افس انڈے ویتا ہے تو چیونٹیاں ان کی بھی پر ورش کرتی ہیں۔

بعض جھوٹے حشرات چیونٹیوں کے بل کے پاس گھومتے دکھائی دیے ہیں۔ان سے چیونٹیاں یوں کھیاتی ہیں، جس طرح ہم بلی ہے۔

#### عجائيات:

ا۔ چیونٹیوں کی اقسام ہزار سے زائد ہیں۔ ۲۔ چیونٹیوں کی عمر سات سال ہوتی ہے۔

- ۳- اگرمختف بلول کی جیونٹیال کہیں سیلاب میں پھنس جا کیں تو ہر بل کی جیونٹیال اپنے ساتھیوں کوسونگھ کر پہچان لیتی میں اور اٹھا کرگھر ول کوچل دیتی ہیں۔
- ۳۔ چیونٹیال بعض ویگر حشرات کو پکڑ کر لے جاتی ہیں۔ صلاح ومشورہ کے بعد بروں کو چھوڑ ویتی ہیں اور بچول کور کھ لیتی ہیں ، یہ اس لیے کہ ہر بچے ہرسانچے میں ڈھل سکتے ہیں اور برڑے آخر تک سرکش رہتے ہیں۔
- ۵۔ چیونٹیاں بعض درختوں کے بیتے توڑل تی ہیں اور پھر انہیں بھلو کر بطور فرش گھر میں
   بچھاتی ہیں۔
- ۲۔ پیونٹی اپنے بوجھ سے تین سو گنا زیادہ وزن اٹھ سکتی ہے آ بران ان بھی ایس کر ہے تو
   ۳۵ من بوجھ اٹھا سکتا۔
- ے۔ اگر کوئی بیمونی زخی ہو جائے تو فور ` دوسری پیونٹی کسی کیمیائی عمل ہے اپنے تھوک کو دوسری پیونٹی کسی کیمیائی عمل ہے اپنے تھوک کو دھاگے کی شکل میں بدل لیتی اور اس سے زخم کوئی دیتی ہے۔
- ۸۔ اً رکوئی چیونٹی مرجائے تو پہلے اس کا با قاعدہ جذزہ اٹھتا ہے اور پھر پوری رسوم کے ساتھ دفن کی جاتی ہے۔
- 9۔ چیونٹی کی آنکھ دراصل دوسوآئٹھول کا مجموعہ ہوتی ہے۔ بعض حشرات ایسے بھی ہیں جن کی آئٹکھیں • • ۲۷ آئٹھول سے مرکب ہوتی ہیں۔

# عنكبوت:

کڑی اپنا گھر (جولا) تاروں سے بن تی ہے۔ ہر تار دراصل چار باریک تاروں کا مجموعہ ہوتا ہے۔ پھر ہر یاریک تاروں تاروں سے تیار ہوتا ہے۔ بددیگر الفاظ جالے کا ہر تار چار ہزار تاروں سے بنتا ہے ، کمڑی کے جسم میں چار ہزار باریک نالیاں میں۔ ہرنالی سے ایک تار نگلتا ہے۔ ذرا آگے چارسوراخ ہوتے ہیں۔

ہرسوراخ میں ایک ہزار تار داخل ہو کر ایک تار کی شکل اختیار کر لیتے ہیں۔ وم کے آخر میں صرف ایک نالی ہوتی ہے جس میں ہے بیہ چار تارگز رکرایک دھا گہ بن جاتے ہیں۔ مری جیت کے شہتر وں سے گوند نکال کرتاروں پرلگاتی ہے اور پھران تارول سے اتنام مضبوط گھر بناتی ہے وجود او ھسن البیسوت (ضعیف ترین گھر) ہونے کے طوفان اور تند آئد ھیوں میں بھی نہیں ٹو ٹا۔

مکڑی مسدس شکل کا ایسا مکمن حالاتیار کرتی ہے جس کا برضلع نصف قطر سے برابر ہوتا ہے۔انسان نے مسدس شکل کا سبق اسی مہندس ( مکڑی ) سے لیا تھا۔

مکڑی جالا بنتے وقت ہرۃ ریر پانٹی چیمرتبہ آتی جاتی ہے، اور ہر باریک نئے تار کا اصافہ کرتی ہے۔ اس طرح جالے کا ہرۃ راس قدر مضبوط ہوج تا ہے کہ نکڑی ہے تھ گن زیادہ وزن تھام سکتا ہے۔

جب کوئی مکھی اس جالے میں پھنس جاتی ہے تو مکڑی فوراً اسے ایک زہر سا پلا کر ب ہوش کردیتی ہے تا لدریہ تڑپ تزپ کر جائے کو تو ژندڈ الے۔

کڑی چھاہ تک بھوگی روسکتی ہے اوراس کی آٹھ آٹکھیں ہوتی ہیں۔ بیا یک وقت میں وو بڑارا نڈے و بین ہے۔ بیا یک وقت میں دو بڑارا نڈے و بین ہے۔ جنہیں ملائم اور سنہرے تاروں میں لیسٹ کررکھتی ہے، مکڑی ایک بی ہے لیکن ضروریات کے مطابق مختلف رنگ کے تاریکال ستی ہے۔ ہرتا ررایشم کے تاریخ نوے گنا کم باریک ہوتا ہے۔

جم ابھی تک مکڑی کے جانے کا استعال معلوم نہیں کر سکے۔ جاپان میں ایک دفعداس سے جرابیں اور دستانے تیار کئے گئے تھے لیکن دیریا نہ نکل مصرف آئید فائدہ معلوم ہوا ہے وہ بیاکہ زخم سے بہتا ہوا خون اس سے رہ کا جاسکتا ہے۔

# مکڑی کی اقسام:

کڑی کی ایک شم جو بڑوں کے نیچے سفید گنبدنما گھر بناتی ہے، تھوڑ ہے تھوڑے وقفے کے بعد پانی ہے سرنکالتی ہے۔ تنفس کی خاطر ایک تھیلی ہوا ہے بھر لیتی ہے اور پھر نیچے جلی جاتی ہے۔ مکڑی کی ایک اور قسم صرف بھلوں پر جالا تمتی ہے اس کا کام بیہ ہوتا ہے کہ پھل کے وشمن

حشرات کو پھل کے قریب نہ آئے دے۔ گویا بید کمڑی خیے میں رہنے والا ایک سنتری ہے جورات دن درخت پر پہرہ دیتار بتاہے۔

کڑی کی ایک قتم مانگیل (MY GALE) زمین میں ۱۸۸۱ نی گرااور ایک ای گول گھر بنا کراو پرمٹی کا دروازہ لگاوی ہے تا کہ گھر اور باقی زمین میں تمیز ندہو سکے پھر گھر کے ادرگر دسبز یوں سے بچ لاکر بودی ہے تا کہ گھر پر سایدر ہاں دروازے میں سورا ٹی ہوتے ہیں جن میں پنچ ڈال کر دروازہ کھوتی ہے اورا گر کوئی ہٹمن حملہ کر دی تو آخی سورا خوں میں پنچ ڈال کر دروازہ کھولتی ہے اورا گر کوئی ہٹمن حملہ کر دی تو آخی سورا خوں میں پنچ ڈال کر دروازہ کھر نے تا کہ دروازہ کھل نہ سکے ایک ہی چو پچ وا ابر برندہ ای مگڑی کی تاک میں ، بتا ہے اور جول ہی مگڑی گھر سے باہر نگلتی ہے پرندہ فورا و باں جا پہنچتا ہے اور بھی چو پنچ ان سورا خوں میں ڈال کر بچول وغیرہ کی تلاش کرتا ہے ، چونکہ مگڑی اس خطر ہے پہلے بھی چو پنچ ان سورا خوں میں ڈال کر بچول وغیرہ کی تلاش کرتا ہے ، چونکہ مگڑی اس خطر ہے پہلے بھی تا گاہ بوتی ہے ، اس لیے وہ انڈوں اور بچوں کے لیے پہلو میں الگ الگ کمرہ تیار کرتی ہے جہال اس پرندے کی چو پخ نیم بینچ سی جو

ان حشرات کی اس عقل ووانش ہے متاثر ہو کرایک مغربی سیم کہتا ہے:

"IN THESE THINGS, SO MINUTE, WHAT WISDOM IS DISPLAYED, WHAT POWER AND WHAT UNFATHOMABLE PERFECTION."

''ان بےمقداراشیاء کی تکوین میں اللہ نے عقل و دانش ، توت تخییق اور َ مال صناعی کا کیا جیرت آفرین مظاہرہ کیا ہے۔''

حقیقاً عمال الهیه پرغور کئے بغیر الله کی عظمت کا سیح تصور قائم نہیں ہوسکتا ایک یور پی مفکر کہتا ہے:

"IN CONTEMPLATION OF THINGS BY STEPS WE MAY ASCEND TO GOD."

''مظ ہرین تکوین پرغورکرنے کے بعدہم ہیمدارج اللّٰد تک پہنچ کتے ہیں۔''

قرآن خیم میں عنکبوت کے ذکر کے بعد معاً یہ آیت آتی ہے:

تِلْكَ الْأَمْثَالُ نَضِرِ بُهَا لِلنَّاسِ وَمَا بَم يمثال لوگول كَ خاطر بيان كررت بين اور يَعْقِلُهُا إِلَّا الْعُلِمُونَ ٥ (عنكبوت. ٣٣) أنبين صرف ارباب علم بي سجھ كتے بين -

ملاحظہ کیا آپ نے کہ رب العرش نے اٹل ک عنکبوت پرغور کرنے کا نام ملم رکھا ہے۔ یبی دہ ایمان افروزعلم ہے جس سے محروم رہ کرآج ہم پٹ رہے ہیں۔

قُ لِ انْسَظُّرُوْا مَسَا ذَا فِي السَّسَمُ وتِ ال رسول! ابن ايمان كو زمين وآسان ك وَالْمَان كُو زمين وآسان ك و وَالْاَرْضِ ط وَمَسَا تُعْفِي الْأَيْتُ وَالنَّلُارُ مَجْزات بِرَغُور مَر نَے كاتم دے - ایک بایمان عَنْ قَوْمٍ لَا يُؤْمِنُونَ ٥ (يونس ١٠١) (كائنات برغور نه كرنے والی) قوم كوكى بدايت اوركوكى تنبه فائده نبيل ديتي -

اس آیت میں کا مُنات پرغور ند کرنے والی اقوام کو بے ایمان کہا گیا ہے۔ ایک مغربی عالم کیا ہے کی بات کہتا ہے:

"HE WHO CASTS HIMSELF ON NATURE'S FAIR FULL BOSOM DRAWS FOOD AND DRINKS FROM A FOUNTAIN THAT IS NEVER DRY."

''جوآ دمی اینے آپ کوفطرت کی حسین اور دودھ بھری چھا تیوں پر ڈال دیتا ہے ، وہ ایک ایسے چشمے سے غذااور پانی حاصل کرتا ہے جو بھی خشک نہیں ہوتا۔''

جولوگ مجرزات تخلیق سے غافل رہتے ہیں وہ اللہ کی صحیح عظمت رفعت ہے آگاہ نہیں ہو سکتے ۔ ایک جیمونی می ترغیب بھی انہیں راور است سے منحرف کرنے کے لیے کافی ہوتی ہے بیلوگ آزاد ہوا کے ہاتھ میں کھلونا بن کر دولت پرسی و حکام پرسی پراتر آتے ہیں اور نہایت ذلیل مقاصد کی سکتیل میں شب وروز سرگر دال رہتے ہیں ۔ مکری کی طرح ان کا کام کھیوں کا شکار ہوتا ہے اور بس ۔

مَنْلُ الَّذِیْنَ اتَّخَذُوْا مِنْ دُوْنِ اللهِ اَوْلِیاءَ جولوگ الله وَجِهورٌ کر دومروں سے تعلقات گانھ کَمَشُلِ الْغَنْگُرُوْتِ جِ اِتَّخَذَتَ بَیْتًا ط لیتے ہیں دہ اس مَرْی کی طرح ہیں جو ( محصول کے وَانَّ اَوْ هَنَ الْبَیْهُوْتِ لَبِیْتُ الْعَنْگُرُوْتِ شِکار کے لیے) جالاتن لیت ہے کاش! انہیں معلوم وَانَّ اَوْ هَنَ الْبَیْهُوْتِ لَبِیْتُ الْعَنْگُرُوْتِ شِکار کے لیے) جالاتن لیت ہے کاش! انہیں معلوم لَوْ کَانُوْا یَعْلَمُوْنَ 0 (عنکبوت. اس) ہوتا کہ کمری کا گھر دیا میں کمزور ترین گھر ہے۔

بيرروم بمين كس بلندمقا مي كاپيام دية بين

بزیرِ کَنَّره کبر یاش مرد انند فرشته صید پیمبر شکار ، بزوال گیر

شهر کی کھی:

شہد کی تھی بہت حریص ہوتی ہے، ہردکان اور ہر پھول سے شہد چراناتی ہے بعض اوقات حلوائی کی کڑا ہی میں گرکر ہلاک ہوجاتی ہے اور بھی بھی اس قدر ہو جھاتھ لیتی ہے کہ منزل مقصود سے ور ہے ہی مرجاتی ہے۔ ہر چھتے میں ایک ملکہ ہوتی ہے جو چھتے تیار ہونے کے بعداس پر اس شان سے مبلتی ہے کہ ساتھ ساتھ چند سنز یں ہوتی ہیں اور ہر خانے میں منہ ڈال کر دیکھتی ہے کہ آیا مکمل ہوچکا ہے یا نہیں ؟ اطمینان کرنے کے بعدائڈے دینا شروع کرتی ہے اس کے انڈ سے تین قتم کے ہوتے ہیں ایک میں سے ملکہ، دوسری سے ملک اور تیسری سے کارکن (مزدور) پیدا ہوتے ہیں ایک ہیں ہے اور انڈ سے تین قتم کے دیتی ہے۔

اگر کسی حادثہ کی وجہ سے ملکہ مرج ئے تو چھتے میں کوئی شنرادی موجود نہ ہوتو تھیں کسی مزدورزادی ہی کومکئہ مقرر کر کے تربیت دینا شروع کردیتی ہیں۔اگر تمام چھتے میں کوئی انڈ ہ موجود نہ ہوتو تھیال دل شکستہ ہوکر کھانا بینا چھوڑ دیتی ہیں۔چھتہ اجڑجا تا ہے اور تمام کھیاں ہلاک ہوجاتی ہیں۔کارکن کھیوں میں نرو مادہ دونوں ہوتے ہیں،نرتلاش شہد میں جاتے ہیں اور مادہ کھیاں گھرکو سنجالتی ہیں۔

ملکہ کی موت پر کھیوں میں زبردست ہیجان پیدا ہو جاتا ہے اور وہ ایک دوسرے سے

نہایت ہے تابی کے ساتھ سر گوشیال کرتی نظر آتی ہیں۔

چھے میں دونتم کے ٹائے ہوتے ہیں ، بڑے اور چھوٹے چھوٹے خانوں میں کارکن جنم لیتے ہیں اور بڑے شاہی نسل کے لیے مخصوص ہوتے ہیں۔ سفید و نیلگوں انڈوں سے (جن میں سے ہرانڈا ۱/۱۲ انچ لمباہوتا ہے ) کارکن کھیاں پیدا ہوتی ہیں۔

جب ملکتری خانے میں انڈادیت ہے تو دائی تھی نہایت احتیاط ہے اس کی تربیت کرتی ہے اور خانے پرایک سفید غلاف چڑھا دیتی ہے۔ جب بچہ جوان ہو جاتا ہے تو خانے کا منہ کھول دیتی ہے۔ جب بچہ جوان ہو جاتا ہے تو خانے کا منہ کھول دیتی ہے۔ بچہ باہر آجاتا ہے۔ دایہ پہلے اسے چن بھرن سکھاتی ہے اور پھر پھولوں تک اپنے ساتھ اڑا کر لے جاتی ہے اور واپس لاتی ہے۔

شاہی انڈول کی تربیت نہایت احتیاط ہے کی جاتی ہے آگر کسی وقت کوئی الیی شنرادی پیدا ہوجائے جس کی ضرورت نہ ہوتو ملکہ اسے ڈ تک لگا کرفوراً ہلاک کردیت ہے آ سرملکہ بوڑھی ہو تر ناکارہ ہوجائے بسی کی ضرورت نہ ہوتو ملکہ اسے ڈ تک لگا کرفوراً ہلاک کردیت ہے اہر نکال دیو ناکارہ ہوجائے تو کسی شنرادی کو ملکہ بنالیا جاتا ہے اور بوڑھی ملکہ کو دھکیل کر چھتے ہے ہا ہر نکال دیو جاتا ہے۔ ماتحت مکھیوں کی بدسلوکی ہے گھبرا کر ملکہ بین کرتی ہے جوگئی تر کے فاصلے تک سنائی دیت ہے۔ ان فریادوں میں اس قدرسوز ہوتا ہے کہ ہر کھی خاموش ، مول اور بے حرکمت ہوجاتی ہے۔ جول ہی ہے۔ ان فریادوں میں اس قدرسوز ہوتا ہے کہ ہر جمع ہوگرا ہے ڈ تک اگاتی ہیں اور ملکہ نہایت جول ہیں جان دے دیتے ہے۔

ونیا میں نااہل، بے ہمت اور بے کا را تو ام کا یہی حال ہوتا ہے جب تک کے مسلمانوں میں صلاحیت حیات بی تھی وہ آسٹریا ، مما لک بنقان ، جنو لی روس ، نصف فرانس ، پیین ، شاں افریقہ ، سلی ، س پیرس ، عرب ، شام ، عراق ، ایران ، ایش روم ، افغانستان ، بندوستان ، پا ستان اور بحرالکا ہل کے جزائر پر حکمران رہ اور جب صلاحیت حیات کھو بیٹھے ، خالی عقا کداور بے معنی اورادو وظائف کوزندگی کا دستور العمل بنالیا ، محنت ومشقت ہے کنارہ کشی کرلی ، تلاش وطلب سے باتھ کھینی فیا اور جب ان کی بنیادی بی بلادیں ۔ اپنی وطلب سے باتھ کھینی کی اور جذبہ عمل ہوئے تو اللہ نے ان کی بنیادی بی بلادیں ۔ اپنی سین سرز مین سے اکھی کر باہر بھینک دیا اور تخت ہو گئے تو اللہ نے ان کی بنیادی بالادیں ۔ اپنی کہ خیر الام ہونے کا پندار دماغوں میں برستور باتی ہے ، اللہ اس تو مکو تکھیں عظا کرے کہ بیا ین بری حالت کا مشاہدہ کر سکے ؛

فَهَا لَهُمْ عَن التَّذُرِكُورَةِ مُغْرِضِنْ ٥٠ يورُك ساق وآيات عيون، وربها يَّتْ بين كَانَهُمْ حُمُونُ مُستَنْفِرَةٌ ٥ فَرَّتْ مِنْ جَس طرنَ بدت بوك مرت شير و كيركر دورُ قَسُوَّرُونَ 🔾 (مدثوبه 🗠 ا۵۱) ﴿ يُن اِ

#### رجوع بەمطلىپ:

بعض او قات ایک فالتوشنرادی گواس بنیه زند <sub>ق</sub>ر رکھا جاتات کی سے می**ت**ے کی بنیاد ڈ الی جائے اور پہشپرادی ملکہ کے فرائض سرانی من ہے۔ شهدكى مختلف قسميين:

عام طور پرلوگ صرف زر در تَنگ سے شہد ہے واقف میں نیکن ماہرین نحل کہتے میں کہ سنر،سرٹ اور ملکے گلائی رنگ کے شہر بھی گاہے گاہے دیکھنے میں آتے ہیں۔

مغرب کے ایک تیم مسٹریتی آرادول (KATE R. LOVELL) نے جب قر آن کی به آیت دیکھی،

وَأَوْخُسَى رَبُّكَ إِلْسَى السَّنَّحُلِ أَن تير ب ب نُهُ م آن و يه بَيْعُ م بَسِيج كه التَسنِحدِ فِي مِنَ الْحِبَالِ بُيُوتًا وَ مِنَ يَهِارُولَ، ورَنْتُول اور بيول مين أيّ أهر بناله تمام سَنَّحُو وَمِمَّا يَغُوشُونَ ٥ ثُمَّ كُلِي تَعِلون بن تَهدى صل كراور اين رب كے ويئے مِنْ سُكُلَّ الشَّمَرَاتِ فَاسْلُكِيْ سُبُلَّ بوك وستوراتعمل كو باق مدك سے بنا۔ ذرا ويجموتو رَبُّكِ ذُلُلًا طَيْخُورُ جُ مِنْ بُطُونِهَا سَهِي كَهَابَ مُنْ كَيْ عَيْدِ عَالِيكُ شربت كلمّا ع شَوَابٌ مُّنْخَتَلِفٌ ٱلُواللَّهُ فِيْهِ شِفَاءٌ جِس كَ تَى رَبَّ بَوتَ بَيْن اورجِس مِين امراض كَي لِللنَّاسِ ط إِنَّ فِي ذَالِكَ لَا يَةً لِّقُوْمِ شَفًا بَهِي بِيكُسِي كَان اعمال مين ان اوكول ك ئے گئی اسپاق موجود ہیں جوصع نیئہ فطرت میں غور ہے۔

يتفكرون0

(نحل ۱۸ ۲۹) کام کنتی س

قرحيت زده موسَّيا كه عرب كابيا مي (فداه الي وامي) فطرت كاكتنا بزاعام قدا، چهانچه

لکھتا ہے

"MUHAMMAD WAS A GREAT KING. AS MIGHTY CONQUEROR AND VERY CLEVER AND LEARNED MAN. FROM THE QURAN WE LEARN THAT HE WAS A LOVER OF NATURE AND THE HE KNEW SOMETHING OF BEES AND THE VALUE OF HONEY. HE SPEAKS OF BEES BUILDING NESTS FOR THEMSELVES AND PRODUCING HONEY OF VARIOUS COLOURS. THESE THINGS WERE NOT OBTAINED WITHOUT A CERTAIN AMOUNT OF INQUIRY AND OBSERVATION."

'' محر مُنَا تَنِيَّةِ اللّه زبر دست فر ما ٹرواعظیم فاتح ، بہت ہوشیار و باعلم تھے۔قرآن سے جمیں پتہ چاتا ہے کہ وہ فطرت کے شیدائی بکھیوں کے اعمال کے عالم اور شہد کے افادی پبلوؤل سے آگاہ تھے۔ وہ تکھیول کے گھر بنانے اور مختلف اللون شہد تیار کرنے کا ذکر کرتے ہیں۔ بیلم تلاش ومشاہرہ کا نبات کے بغیر حاصل نہیں ہوسکتا۔''

آ بخضرت صلعم کوجس رنگ میں اس مغربی مفکر نے پیش کیا ہے وہ ہمارے تصور میں بھی نہیں آ سکتا۔ ہمارے ہاں آ بخضرت مؤلیقی کی انقلاب آ فرین ہستی کا تخیل بس اتنا ہی ہے کہ شفاعت ہے امت کے گناہ معاف کر ارہے ہیں اور ایک وفعہ ورود شریف پڑھنے پروس وس نیکیاں تقسیم کردہے ہیں۔

شهدكى تلاش:

میمی کانچلا ہونٹ لمباہوتا ہے، یوں تو وہ سمٹار ہتا ہے کین پھول ہےرس نکا لئے وقت سے میں کا کچھ حصہ تو سے اس میں جاتا ہے اور پھول کی اندرونی تبول تک ہے رس سمیٹ لیتا ہے۔ میمی اس رس کا کچھ حصہ تو پی جاتی ہے اور پچھ غذائی نالی کے قریب ایک تھیلی میں بھر لیتی ہے جھتے میں پہنچ کراس رس کوجس پر

کھے کیمیائی عمل بھی ہو چکا ہوتا ہے،خانوں میں انڈیل دیتے ہے۔

جب مکھی پھولوں ہے رس نگال رہی ہوتی ہے اس وقت پھولوں کے ذرات منویہ (POLLON) کھی کے پرول اور بیروں سے چمٹ جاتے ہیں اور یہ ذرات (جن میں میٹھا رس بھی ہوتا ہے ) ان مکھیوں کی غذا بنتے ہیں جو چھتے ہے باہر نہیں جاتیں۔ان گھر بیو کھیوں کے پاس غذاوالی تھیلی نہیں ہوتی ،اس لیے کہ انہیں کی پکائی مل جاتی ہے۔کھیاں پھول کی جڑ میں ڈ تک لگا کربھی رس چوس لیتی ہیں۔

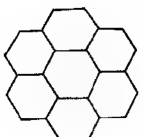
جب موسم سرما میں عموماً پھول جھڑ جاتے ہیں اوران کے پاس نذا کے لیے جھتے کے سوا کچھ بیس ہوتا تو نکمی اور ست مکھیوں کی شامت ، جاتی ہے۔ کارکن کھیاں انہیں ڈیک ہے ہلاک کر دیتی ہیں ۔ پچے ہے:

وَاَمَّا مَنْ خَفَّتْ مَوَازِیْنَهُ ٥ فَاُمَّهُ هَاوِیَهُ ٥ جس کے اندال کا وزن تھوڑ ابو (یعن کابل و ب (قارعة ، ٨ . ٩) کار) اے جہنم کے سپر دکیا جاتہ ہے۔

موم:

کس شہدتازہ کونپلول سے ایک قتم کا گوند کال لاتی ہے۔ موم کے ساتھ الماکر خانے تیار کرتی ہے۔ اگر شہد کی آمد بڑھ جائے اور خانے کم ہوں تو موم بنانے کے بیے تھیوں کو بڑی قربانی کرنی پڑتی ہے، وہ یوں کد درجن بھر کھیاں ایک دوسرے کے پروں کواگلی ٹا تگوں سے مضبوط تھام کر چومیں گھنٹے کے لیے لاک جاتی ہیں۔ اس عرصے کے بعد کسی کیمیائی عمل سے ان کی تھیدیں جو بیٹ کے نیچ ہوتی ہیں، موم سے بھر جاتی ہیں۔

تھوڑی جگہ اور تھوڑے سے وقت میں زیادہ خانے تیار کرنے کے یہ کہی جو کو ۔۔۔ خانے بناتی ہے۔شکل ملاحظہ ہو:



"SO WORK THE HONEY BEES, CREATURES, THAT BY A RULE IN NATURE TEACH THE ACT OF ORDER TO THE KINGDOM OF PEOPLE."

یہ بیں میس شہد سے اعمال ، میں مختوق الہا م الہی کے طفیل انسانی و نیا گوصبط و یا قاعد گی کا سبق سُسُھند تی ہے۔ (مغرب کا آئیٹ عبیم ) نحل کے پر

نحل کے چار پر ہوت ہیں۔ اڑتے وقت پچھلے پراگئے پرول کے ساتھ چند کنڈیول کے ذریعے پہنا کہ باش کے خارج بن جاتے ہیں۔ اڑتے وقت پچھلے پراگئے پرول کے ساتھ چند کنڈیول کے ذریعے پھنس کرایک پر کی طرح بن جاتے ہیں۔ ن پر ملائم سی پشم ہوتی ہے قطرے اوپر سے بہہ جائیں اور پر نہ بھیگنے پائیں پروں کے پنچے ٹالیول میں ہوا بھری ہوتی ہے تا کہ پرواز میں آسانی رہے۔

جب ٹرمیوں میں چھتہ تپ جاتا ہے اور شہد کے بہہ جانے کا خطرہ پیدا ہموجا تا ہے تو چند کھیاں پرول سنہ مواہ ہے کر جینے کو ٹھنڈ اکر تی ہیں۔ ہمنکھیں :

نحل کی پانچ آنکھیں ہوتی ہیں۔ تین سر کی چوٹی پر اور دوسر کے دائمیں ہائمیں ان میں سے ہرآ نکھ ساڑھے تین ہزار سے تین ہزار آنکھوں کا مجموعہ ہوتی ہے، یعنی اس میں ہر چیز کی ساڑھے تین ہزار تصاویر انرتی ہیں۔ یہ آنکھوں کا مجموعہ ہوتی ہے، یعنی اس میں ہر چیز کی ساڑھے تین ہزار تصاویر انرتی ہیں۔ یہ آنکھوں کی طرح ادھراد مرحرکت نہیں کر سکتیں یہ غالبًا اس لیے کہ تعداد زیادہ ہوئے کی وجہ ہے کردش کیے بغیر ہر طرف د کھ سکتی ہیں۔

سروائی آنکھوں کا تعلق تیجھ پرواز ہے بھی ہوتا ہے۔ اس کھی کا قاعدہ ہے کہ پہلے آسان کی طرف اڑتی ہے اور کچر ایک طرف کو خطِ متنقیم بناتی ہے، ایک مرتبہ ایک عالم فطرت نے چند تعمیوں کے سر پررنگ چھٹرک ویاتا کیسروالی آنکھیں ہے کار ہوجا تعمیں اس کا متیجہ بیہ ہوا کہ تھیاں یا ھی تابین فی طرف از کنئیں اور کی جانب کو دھ متنتیم نے بنائیس ۔

ۇ نىك:

جب تکھی کئی جسم میں ڈ تک چبھودی ہے تو ڈ تک اندر ہی رہ جاتا ہے کہی اڑ جاتی ہے اور بعد میں مرجاتی ہے۔ اور بعد میں مرجاتی ہے۔ یہ کیوں ،اس سے کہ آک خفاظت سے محروم ہو جاتی ہے اور قدرت کے اس الل آئین کے مطابق (کہ جواقوام اپنی حفاظت خود نہیں کر سکتیں وہ منادی جاتی ہیں) وہ بلاک ہو جاتی ہیں۔

ایک مغربی مفکراعمال محل پر مدتوں غور کرتا رہا۔ قدران عالم فطرت کے تاثرات ملاحظہ موں ۔اللہ کو کاطب کرتے ہوئے کہتا ہے:

"HOW MIGHTY AND HOW MAJESTIC ARE
THY WORKS AND WITH WHAT A PLEASANT DREAD
THEY SWELL THE SOUL."

''اے رب! تیرے اعمال کس قدر عظیم میں جو ہماری روح میں ایک نوشگوار خوف (نشیہ ) پیدا کر کے اے بلند بنادیتے میں۔'

اس انگریز کے بیتا ترات مندرجہ ذیل آیت کا ترجمہ معلوم ہوئے ہیں۔ وانگھا یکٹیشنی اللّٰہَ مِنْ عِبَادِہِ الْعُلَمَاوُّا۔ اللّٰہ کا خوف صنف ملائ خصہ کے دل میں پیدا

يادِخُدا

قرآن تحقیم میں اللہ کو یہ دّر نے کا یار ہارتھم دیا ہے۔ ہور ۔ ہوں اس تعم بی آئیسے ہے ہو کہ ایک کمی تنبیع لے کرروز اندایک بزار مرتبداللہ اللہ جب چھوڑ واور خلاصی ہو کی ۔ اس ب کیف و بیلزت ذکر کا کو کی فائدہ؟ ہم غالب واقبال کے اشعار پڑھتے ہیں تو ہرشعر پر ہے ساختہ آ ہی واہ نکل جاتی ہے۔ یہ صحیفہ کا کنات اللہ کا ایک ویوان ہے۔ خندهٔ شبنم ، ببار گل ، فروغ مہر و ماہ واہ کیا اشعار بیں ویوانِ فطرت کے لیے (جوش ملیح آبادی)

جہال برطرف رنگین ، وجد آوراور حسین شعر بھرے پڑے ہیں۔ چیرت ہے کہ ان سے متاثر ہوئے بغیر ایک انسان کیونکر پاس سے گزر جاتا ہے اور پھر چرے کے تاریک گوشے بیں وہ کون تی نیرنگیاں موجود ہیں جن سے متاثر ہوکر بیاللہ کے نعر ب رہا تا ہے ، اللہ کے اشعار تو بحرو ہر میں ، دشت وجبل میں اور اس حسین ارض وسیء میں بھرے ہوئے ہیں۔ ہمارا ذکر خد الیت تاریک کونے میں آدھی رات کوشر و ع بوتا ہے۔

میر ۔ نزدیک ذکر خدااس شید، اس رعب، اس کف اور اس آویا واہ کا نام ہے جو
اس اعمال پرغور کرنے کا حتی نتیج ہے اور جس میں کسی ہوہو کی قطع کنچائش نہیں
واڈ محر روی کے فیصل نفیسک تصرع اس علی اس یاد کرور یہ یاداس خشوع و واڈ محر روی کے فیصل نفیسک تصرع کے سے واعمال الہی کے مطالعہ سے ویجہ نفید و کو کو کا کہ کے مطالعہ سے بسائے مدور و منام او نے او کو تعرب المعنی نیدا ہوتا ہے۔ سے و شام او نے او نے نعرب المعنی ناور و کھوا عمال الہی سے المعنی نیدا ہوتا ہے۔ سے و شام او نے او کی اور کھوا عمال الہی سے المعنی ناور و کھوا عمال الہی سے المعنی نے کی ضرورت نہیں اور و کھوا عمال الہی سے المعنی نے کی ضرورت نہیں اور و کھوا عمال الہی سے المعنی ناور و کھوا عمال الہی سے المعنی نے کی ضرورت نہیں اور و کھوا عمال الہی سے المعنی ناور و کھوا عمال المعنی نے کہ ناور کھوا عمال المعنی ناور و کھوا عمال المعنی نے کہ ناور کھوا عمال المعنی ناور و کھوا عمال المعنی ناور و کھوا عمال المعنی نے کہ ناور کھوا عمال المعنی ناور کھوا عمال المعنی ناور و کھوا عمال المعنی ناور و کھوا عمال ناور ک

واعراف (٢٠٥) عافل ندبوجانيه

ال و و المراج ، جس سے ول و المتے ہیں۔ اِذَا ذُکِوَ اللّٰهُ وَ جدَتْ فَنُو اَلْهُمْ ط اللهِ اللهِ كا ذَكر من كران ك ول كانب الله الله

-Ut (1 jm

اور منی وہ آ بات تیں اس سے ایمان بڑھتا ہے۔

وَكَايِّنُ مِّنُ اليَّةِ فِي السَّمُوٰتِ وَالْآرُضِ ارضُ وساء مِن مِجْزات كَ الكِ ونياموجود بِكِن يَمُرُّوْنَ عَلَيْهَا وَهُمْ عَنْهَا مُعْرِضُوْنَ ٥٠ يلوگ نافلوں كى طرح منه پيمركر پاس سے گزر (يوسف. ١٠٥) جاتے ہیں۔

جير:

مجھر کے منہ کے سامنے ایک مودار نالی کی ہوتی ہے جس سے جسم میں سوراخ کرکے اندر زہر داخل کیا کرتا ہے، اس کے انڈوں کی غذا خور دبنی حیوانات ہوتے ہیں۔ یہ انڈے ہوا ماصل کرنے کے لیے سطح آب پر آج ہے ہیں۔ منہ پانی کے اندر اور دم باہر رکھتے ہیں۔ دم ماصل کرنے کے لیے سطح آب پر آج ہے جب مجھر انڈوں سے نصف باہر آتے ہیں تو پھر تنفس کے سے ایک سوراخ ہوتا ہے جب مجھر انڈوں سے نصف باہر آتے ہیں تو پھر تنفس کے نے ان کی پیٹھ میں ایک سوراخ بن جاتا ہے۔ ولا دت کے وقت انڈے سطح پر آجاتے ہیں۔ راحتِ آفناب سے انڈول کے خول خشک ہو کر پھٹ جاتے ہیں اور جب راحتِ آفناب سے انڈول کے برخشک ہو جاتے ہیں تو اڑ جاتے ہیں اور جب راحتِ آفناب سے انڈول کے فول خشک ہو جاتے ہیں تو اڑ جاتے ہیں۔ درج کی گرمی سے ان کے برخشک ہو جاتے ہیں تو اڑ جاتے ہیں۔

ولادت کے دفت ہرانڈ اایک طرف سے کھل جاتا ہے اگر مجھر ذرا بھی حرکت کرے تو ںخول میں پانی بھر جائے اور مچھر ہلاک ہو جائے ، مچھر کو بیسب پچھ معلوم ہوتا ہے۔اس لیے بے حس ساہو کرنہایت سکون سے پڑار ہتا ہے۔اگر کسی وقت آندھی چل پڑے تو یہ تمام خول دفعتنا ڈوب جاتے ہیں۔ ہوا کا ایک فائدہ سے بھی ہے کہ ہرروز سینکٹروں من مجھروں کے بیچے جھیلوں اور جو ہڑوں میں غرق کردیتی ہے درنہ پہتھیری مخلوق انسانی زندگی کووبال بناویتی۔

انسان جیسی مد ہر اور ذی عقل مخبوق کا مجھر ہے مغلوب ہونا الی کا رفر مائی کا ایک عظیم الشان کرشمہ ہے۔ رات کے وقت بیتمام مخلوق کے ناک میں دم کر ویتا ہے۔ تمام بستیوں پر اس کی حکومت ہوتی ہے۔ باوشاہ تک اس سے کا بہتے ہیں اور مجھر جالیوں کے قلعوں میں چھپتے بھرتے ہیں۔ یہ کیوں؟ اس لیے کہ اس کے پاس طاقت کا ایک زبر دست اوز ار ، یعنی زہر یلا بہپ ہے اور ونیا کی حاکم ایسی ہی اقوام ہوا کرتی ہیں جن کے پاس اپنوں کے لیے تریاق اور اعداد کے لیے زہر بلا ہل موجود ہو۔

أَشِيدًا أَءُ عَلَى الْكُفَّارِ رُحَمّاءُ بَيْنَهُمْ. مؤن الله كافر مانول كم مقابله مين سخت اور

(فتح ، ۲۹) اپنوں کے سامنے بہت زم ہوتا ہے۔ جس سے جگر لالہ میں ٹھنڈک ہو وہ شہنم دریاؤں کے دل جس سے دہل جائیں وہ طوفال

(اقبالٌ)

ایک بت تراش کے لیے بیمکن ہے کہ دہ سنگ مرمر سے ہاتھی ،گھوڑے یا اونٹ کا مجسمہ تراش لے لیکن یہ قطعاً ناممکن ہے کہ وہ مجھم تیار کر سکے۔اس کی انتخصیں، سر، سونڈ، نائکیس، رگیس، انتزیال، پراور بال تیار کر نااس صانع کی طاقت سے وراء الورا ہے۔ادھراللہ تعالی کا کمالِ صناعی دیکھئے کہ مجھمر سے بینکڑوں گنا جھوٹے حشرات خلق کر کے انہیں ہر کھاظ سے کھمل بنا ویا۔وہ چل رہے ہیں، دوڑر ہے ہیں اڑر ہے ہیں۔الہی خلاقی کا کمال دیکھنا ہوتو ان حقیر چیزوں کو دیکھو۔انصافا فر ماہئے کہ اگر خلق و تکوین کے ان شاہ کاروں کا ذکر قرآن تھیم میں آ جائے تو کون تی عیب کی بات ہے۔

مَا يعني:

تعلی کا میں کو نوستہ منیہ ہے، بید دنیا کی صفائی پر معین ہے۔ ہم انسان کے زمین کو نعیظ میا نے ہیں اور بیا فاظت کوچاٹ کرصاف کرتی ہے۔ جہال نااؤظت زیادہ ہو، وہال قدرت کے بیہ جاروب کش بھی زیادہ ہو جو ہے ہیں۔ صاف کمرول میں کھیال نہیں ہوتیں ،اس سے کہ وہاں ان کی عام وب کش بھی زیادہ ہوجائے ہیں۔ صاف کمرول میں کھیال نہیں ہوتی ،اس کے کہ مرانجام ویتی نے ماکر وب نہیں کر سکتے ،اس طرح کا تھی خوو ہے جس طرح خاکروب کی ذات میں نا پاکی نہیں بلکہ اس کے کا م میں ہوتی ہے، اس طرح کا تھی خوو کو گری ہری چیز نہیں بلکہ انس کی وجہ سے اس کی ٹائلیں اور پر سندے ہوجات کو جاتے ہیں۔ مردار کو کھانے والے سفید کیڑے کھی بی کے انڈول سے نگلتے ہیں۔

بعض جانورا نڈول کو پچھ مرصے تک ہیتے رہتے ہیں لیکن تکھی کو انڈون پر جیھنے کی فرصت نہیں ہوتی ،اس ہے میانڈے دے کرچلتی بنتی ہے اور قدرت خوداس کے پچے نکالنے کا انتظام کرتی ہے۔

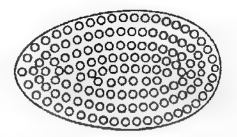
میم ایک سینڈ میں چھ سومر تبہ پر مارتی اور پانچ فٹ کی مسافت طے کزتی ہے، ایک گفتے میں اٹھارہ ہزارفٹ اڑتی ہے۔ اگر تکھی ڈر جائے تو اس کی رفتار ہیں میں فی گھنٹہ تک پہنچ جاتی ہے۔

تنفس کے ہے کہ می کے بیٹ میں دوسوراخ ہوتے میں، جو بالول سے ڈھکے رہتے

یں تا کہ گر دوغبارا ندر ندآ سکے ۔ کھی میں سو تگھنے کی طاقت بہت تیز ہوتی ہے کیکن ابھی تک یہ معلوم نہیں ہوسکا کہ کہاں ہے سوگھتی ہے۔

کھی الٹی ہوکر حجت پر کیسے چلتی ہے؟ ہنوزا یک معمہ ہے۔ بعض کا خیال ہے کہ اس کی ٹائلوں میں باریک کنڈیاں ہی گئی ہوتی ہیں جنہیں لکڑی وغیرہ کے مساموں میں پھنسہ لیتی ہیں اور بھض کہتے ہیں کہ اس کی ٹائلوں سے ایک لیس داررس نکاتا ہے جس کی بدولت سے جہت وغیرہ سے چیکی رہتی ہے۔

میمی کی پانچ آئکھیں ہوتی ہیں ادر ہرآ نکھ جار ہزار چھوٹی جھوٹی آئکھوں ہے مرکب ہوتی ہے شکل تقریباً ہے ہے:



جب انڈے میں بچہ تیار ہوجاتا ہے تو مکھی سرکی ککر سے انڈے کو پھوڑ دیتی ہے اور بچہ

اہر آج تا ہے۔ اس کے پر بھیکے ہوئے ہوتے ہیں۔ یہ اگلی ٹانگوں سے پرول کوخشک کرتا ہے اور پھر

اڑ جاتا ہے۔ کھی کی عمر تقریباً ایک مہینہ ہوتی ہے۔ اس عرصے میں بے شار انڈے ویتی ہے۔

علی نے فطرت نے انداز ولگایا ہے کہ صرف ایک موسم میں ایک کھی کی نسل ہیں لا کھ تک بہنچ جاتی

ہے۔

قدرت کی پاکیزہ اشیاء کو انسان کھا تا ہے۔ انسان کی خارج کردہ غلاظت کھیوں کی غذا بنتی ہے۔ تکھیوں کو دوسرے حشر ات وطیور کھا جاتے ہیں۔ بہ دیگر الفاظ نبا تات حیوان ت کی غذا ہیں۔ حیوان ت ہماری غذاء اور ہم مرنے کے بعد چھوٹے چھوٹے کیڑوں کی غذا بن جا کیں گے۔ اس اندوہ ناک انجام سے بیچنے کا راستصرف ایک بی ہے کہ ہم حدووز مان ومکان کوتو ڈ کر جاوداں بن جا کیں:

## عشق کی تقویم میں عصر رواں کے سوا اور زماتے بھی ہیں ، جن کا نہیں کوئی نام (اترل)

انسان طیارے بناسکتا ہے لیکن درخت ہے گرے ہوئے ہے کوانی جگہنیں چیکا سكتا۔ ايك كمھى تك نہيں بنا سكتا محكمة خلق الله كا''بهوم ڈيبارشمنٹ'' ہے جس ميں انسان دخل نہيں د بسکتابه

### طاقت كواعتر اف شكست:

مکھی کے باس پر ہیں، کئی ہزاراً تکھیں ہیں، ٹیکن عنکبوت جبیرا بےبس جانوراس پر قابو یالیتا ہے۔ دوسری طرف کھی ہمیں تمام دن ستاتی ہے۔ نہ آرام سے سونے دیتی ہے اور نہ کام كرنے ديتی ہے۔ ہماري غذاكى ياكيزگى ونفاست ہم سے چھين لى جاتی ہے اور ہم پچھنيں كر سكتے۔اگرانسان كھى كےسامنے يوں بےبس ہے توالني قانون كى مخالفت اسے اللہ سے كيسے بيا سکے گی \_

يَأْيُّهَا النَّاسُ ضُوبَ مَثَلٌ فَاسْتَمِعُوا لَهُ ط إليه وسنوا بهم مهيس ايك كام كى بات سات بيس إِنَّ الَّذِيْنَ مَدْعُونَ مِنْ دُونِ اللَّهِ لَنْ جُولِكَ الله كَنْ اللَّهِ مِن دور عِن بيش مِن وه يَّ خُلُقُوْا ذُبَابًا وَّلُوِ اجْتَمِعُوْا لَهُ ط وَإِنْ مَهم ل رايك كمى تكنيس بناسكة اوراكر كمى ان ہے کوئی چیز چھین لے جائے تو وہ واپس نہیں لے سکتے عابد ومعبود ہر دو بےبس ہیں۔ کا تنات میں صرف الله ہی غالب وطاقت ورہے۔

يَّدُ مُومِ مُ الدُّبَابُ شَينًا لَا يَسْتَنْقِذُوهُ مِّنَّهُ ط ضَعُفَ الطَّالِبُ وَالْمَطُّلُوبُ ٥ مَا قَدَرُ اللَّهَ حَقَّ قَدُرِهِ طِ إِنَّ اللَّهَ لَقَوِيٌّ (حج. ۲۷. ۲۲) عَزِيزٌ٥

زنبورسياه:

بیرز نبورمٹی سے گھر بناتی ہے اور اپنے بچوں کے لیے کیڑے مکوڑے پکڑ لاتی ہے۔

انہیں ڈیک ہے ہے ہوش کر دیتی ہے تا کہ بھا گ نہ جائیں اور ڈیک صرف اتنالگاتی ہے کہ وہ جیتے رہیں ،اس لیے کہ اگر مرجائیں تو اس کے گھر میں بدیو پھیل جائے۔

### کرائیسس (CHRYSIS)

یا یک خوبصورت کھی ہے۔ دم سنہری اور پر سنر ہوتے ہیں اس کا رنگ ہر موہم میں بدتا رہتا ہے۔ یہ کھی اپنا انڈے ایک اور قتم کی کھی کے گھر ہیں دیتی ہے۔ جب گھر کی مالکہ باہر سے آکرایک اچنبی کواپنی آئی ہے۔ یہ ساویکھتی ہے تواسے ڈیک سے فوراً ہلاک کردیتی ہے۔ اس خیال سے کہ اس کی نسل باقی رہ گئی۔ یہ کھی بہ خوثی جان دے دیتی ہے۔ جب اس کے بچے بیدا ہوتے ہیں اور ساتھ ہی گھر والی کے بچے بھی نکل آتے ہیں۔ تو کرائیسس کے بچے مال کا انتقام لینے کے لیے آشیانے کی تمام غذا جدی جلدی ختم کر ڈالتے ہیں۔ جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ مالکہ کے بچے بھو کے مرجاتے ہیں۔

### الميك بيل (BLACK BEETLE)

اس کی مادہ جب انڈوں پر آتی ہے تو اپ جسم ہے ایک رس نکال کرایک ٹو پی ی بناتی ہے جس میں چھوٹے چھوٹے سولہ کمرے ہوتے ہیں۔ ہر کمرے میں ایک انڈار کھ دیتی ہے اور اوپر سے بند کر دیتی ہے۔ جب بچے تیار ہوجاتے ہیں تو اپنی تھوک سے اس غلاف کو بھگو کر نرم کرتی ہے غلاف بھیٹ جاتا ہے اور بچے باہر آجاتے ہیں۔ یہ بچے چارسال میں کامل بنتے ہیں اور اس عرصے بیں سات وقعہ جلد بدلتے ہیں۔ ان کارنگ سیاہ ہونا ہے لیکن جلد بدلنے کے بعد چندون عرصے بیں سات وقعہ جلد بدلتے ہیں۔ ان کارنگ سیاہ ہونا ہے لیکن جلد بدلنے کے بعد چندون کی غذا بن تک سفیدر ہے ہیں۔ یہ کھٹلول کو کھاتے ہیں اور خود چو ہوں ، بلیوں اور بعض پر ندوں کی غذا بن جاتے ہیں۔ زردرنگ کے پیرا سائٹ (PARASITES) تمام عمران کی پیٹے پر سوار رہے ہیں اور ان کا خون چوسے ہیں۔

یہ مکوڑا پرانے زمانے سے چلا آتا ہے۔ پہاڑوں سے اس کی اسی انواع کے تشر دستیاب ہو چکے ہیں۔ہمیں اس کا نافع پہلوابھی تک معلوم نہیں ہوسکا اور علمائے حشرات کی رائے بدستوریبی ہے کہ بیغیراصلح کا بقا ہے۔ ممکن ہے کہ چندصدیوں کے بعد علم کی ترقی اس غلط نبی کا ازالہ کرسکے۔

# كرين فلاكي (CRANEFLY):

یہ اپنی دم زم زمین میں ڈال کر دوانڈے دیتی ہے اور سوانڈے دینے کے بعد مر جاتی ہے۔

#### ئدى:

یے خاکی رنگ کا مونچھوں والا جانور ہمارے رئیٹمی کپڑوں کا دیمن ہوتا ہے۔ شام کے وقت کان لگا کرسنو۔ کیاسریلی آ واز آ رہی ہے۔ یہ آ واز نرکی ہے جو مادہ کو گیت سنا رہا ہے۔ اس کا دماغ گردن کے چیچے ہوتا ہے۔ اس کی بعض انواع اڑتی بھی ہیں۔ بعض کے کان ٹاگوں کے ساتھ اور سوراخ ہائے شفس پبلو میں ہوتے ہیں۔ حشرات عموماً سہرے ہوتے ہیں لیکن ٹڈی س عق ساتھ اور سوراخ ہائے شفس پبلو میں ہوتے ہیں۔ حشرات عموماً سہرے ہوتے ہیں گئری س عق موٹر ہے۔ دلیل میہ کہ جب گارہی ہواور پاس سے کوئی آ دمی بول اضے تو فوراً چپ ہوجاتی ہے، اگر کسی مکوڑے وغیرہ سے اس کی لڑائی ہوجائے تو اپنے تیز دانتوں سے اس کا گلاکاٹ ڈالتی ہے اور توش جان کرے پھرگانے لگ جاتی ہے۔

# دىمك كى ايك شم:

یہ چیونٹیاں جنوبی افریقہ اور امریکہ کے بعض حصوں میں پائی جاتی ہیں۔ پندرہ سے

لے کرمیں فٹ تک اونچ گھر بناتی ہیں۔ ان کے اونچے اونچ مخر وطی شکل کے گھر دور سے یوں نظر

آتے ہیں، گویا و ہفانوں کے گلی جھونپڑے ہیں۔ ہر گھر محر ابوں پر اٹھایا جاتا ہے۔ چھتیں اس قدر
مضبوط ہوتی ہیں کہ گئی آ دمیوں کا بوجھ سہار سکتی ہیں۔ ہر گھر کے مرکز ہیں ملک و ملکہ رہتے ہیں،
اردگر دمز دوروں کے کمرے ہوتے ہیں۔ ان سے آگے دامیہ جماعت کے کمرے اور پھر گودام۔ اس
گھر کا کوئی درواز و نہیں ہوتا اور نہاں چیونٹیوں کی آئکھیں ہوتی ہیں، اسی لیے مٹی کے بنجے رہتی ہیں
تاکہ پرندوں کا شکار نہ ہوجا کیں۔ اگر سفر کا ارادہ کریں تو مٹی کی ایک سرنگ بنا بنا کر اندر اندر چلتی

ہیں ان کے بعض افرادروشی ہیں چلنے پھرنے کی وجہ سے صاحب نظر ہوتے ہیں۔
مردوں کے دانت اس قدر مضبوط رہتے ہیں کہ لکڑی کو چند دقیقوں میں ریزہ ریزہ کر
دیتے ہیں، ان کی ملکہ ایک جھوٹے کمرے ہیں بندرہتی ہے۔ اس کمرے کا دروازہ اتنا چھوٹا ہوتا
ہے کہ ملکہ یا ہم نہیں نکل سکتی اسے غذا اندرہی پہنچادی جاتی ہے چونکہ بیساری قوم اندھی ہوتی ہواور
انہیں خطرہ ہوتا ہے کہ ملکہ کہیں آگے پیچھے نہ ہوجائے ، اس لیے اسے کمرے میں بند کر دیتے ہیں۔
انہیں خطرہ ہوتا ہے کہ ملکہ کہیں آگے پیچھے نہ ہوجائے ، اس لیے اسے کمرے میں بند کر دیتے ہیں۔
بلکہ روزانہ اسی ہزارانڈے دیتی ہے اور آرام طبلی کی وجہ سے انسانی انگو شھے جتنی موثی ہوجاتی ہے۔
اگر ان چیونٹیوں کو اٹسانی قد و قامت دے کر بفتر رحبہ مینار بنانے کی طاقت بھی ہڑھا دی جائے تو یہ سے بڑا مینار چارسونٹ بلند ہے۔
دی جائے تو یہ ۲۸۸۲ فٹ او نچا مینار تیار کرسکیں گی۔ مصر کا سب سے ہڑا مینار چارسونٹ بلند ہے۔

مادہ کی دم سے زیادہ روشن کلتی ہے اور نر سے بہت کم۔ مادہ نر سے بڑی اور بے پر ہوتی ہے۔ نر کی آئیسیں بڑی ہوتی ہے۔ نر کی آئیسیں بڑی ہوتی ہیں تا کہ کافی فاصلہ سے مادہ کود کھے سکے۔ مادہ اپنی روشنی سے حملہ آوروں کو ڈراسکتی ہے اور نر کے پاس میہ حفاظتی ٹارچ تقریباً نہیں ہوتا۔ اس لیے اسے پر عطا ہوئے۔

مادہ روشن ہے تین فائدے اٹھاتی ہے۔ ا۔ دشمنوں سے حفاظت ۲۔ روشنی میں تلاش غذا۔ ۳۔ اور کہ دور سے زکونظر آتی رہے۔

روشی حرارت سے علیحد و نہیں ہو سکتی لیکن جگنو کی روشنی اس کلیہ ہے مشتنیٰ ہے اگر اس کی روشنی میں حرارت ہوتی تو یہ ہر خشک و ترکو آگ لگا دیتا اور ہر روز آتش ز دگی کے لاکھوں افسوس ناک و اقعات رونما ہوتے اگر اللہ آج جگنو کی روشن میں حرارت بھر دی تو ہر طرف آگ کے شعلے بھڑک افھیں اور یہ سین کا گنات جل کر فائستر ہو جائے۔

وَكُوْ يُوَّاخِدُ اللَّهُ النَّاسَ بِمَا كَسَبُوْا مَا تَوَكَ الرَّ الله انبانوں كو ان كے اعمال كى سزا دينا عَلَى ظَهْرِهَا مِنْ دَآبَةٍ ط (فاطر. ٣٥) عِلْبِيتُوسِ خُرْين بِرُولَى جاندار باتى شرب-

پليو:

ابل شام سقراط سے خداق کیا کرتے تھے کہ یہ تمام دن پسو کی چھلا تگ ناپتار ہتا ہے۔ یہ خداق کی بات نہیں ، بلکہ مقام جبرت ہے کہ اتنا چھوٹا سا پسواتی او نجی چھلا تگ کیسے لگا سکتا ہے؟ یہ اللہ جسم کی لمبائی سے دوسوگن زیادہ کو دسکتا ہے اگرایک آ دمی بھی اتنا کو دسکتا تو گیارہ سوفٹ تک ہوا میں اونبچا جا تا۔

جنوبی امریکہ میں ایک پہوجہم میں سوراخ کرے ینچے جیپ جاتا ہے اور بے صدد کھکا باعث بنتا ہے۔ سنا ہے کداگر ایک بودے (WARM WOOD) کو کمرے میں رکھا جائے تو پہو بھاگ جاتے ہیں۔

### كالى بعر:

گوبروغیرہ پرآپ نے کالی کالی بھڑیں دیکھی ہوں گی جوگوبری گولیاں بنا کرادھرادھر جاری ہوتی ہوں گی جوگوبری گولیاں بنا کرادھرادھر جاری ہوتی ہوتی ہوتی ہیں اگر راہ میں کوئی جٹان وغیرہ آجائے اور یہ گوئی گر جائے تو بھڑ نیچ آ کر پھر کوشش کرتی ہے کہ آخر کامیاب ہو جاتی ہے۔ اس گولی میں ایک انڈہ ہوتا ہے اور یہ گوبر پیدا ہونے والے بیچ کی خوراک بنتا ہے۔

قدیم مصریوں نے اس بھڑ کی محنت دمشقت سے متاثر ہوکراس کی پرستش شروع کردی ہتمی ۔ پتھروں ، زیوروں ، عمارتوں ادر سکوں پراس کی تصویر بناتے ادرا سے شب دروز سال و ہاہ اور آفتاب وزمین کا پیکر خیال کرتے ہتھے۔

اس بھڑ کے سر پر پانچ کلغیاں می ہوتی ہیں جنہیں مصری سورج کی کرنوں سے تشیبہ دیتے ہیں اور اس کی گویا خداز مین بنار ہا ہے۔ اس کی چھٹا تگوں دیتے ہیں اور اس کی گولی بنانے کو یوں سمجھا جاتا تھا کہ گویا خداز مین بنار ہا ہے۔ اس کی چھٹا تگوں اور ایک سر (۲+1=2) کو ہفتہ خیال کیا جاتا ہے۔ اس کی ہرٹا تگ پر پانچ دندانے سے ہوتے ہیں جنہیں (۲×2=4) ایک ماہ قر اردیا جاتا تھا۔ یہ جانور دومفید کام کرتا ہے: اول سطح زمین کوصاف کرتا ہے، دوم ان گولیوں کوز مین میں فن کر کے زمین کوزر خیز کرتا ہے۔

اس غریب مخلوق کو مدافعت کے لیے نہ ڈیک دیا گیا ہے اور نہ تیز دانت ، ہال ایک فریب ضرور دیا گیا ہے (اوروہ یہ کہ جول ہی اسے چھٹرا جائے، یہ فورا سائس تھینچ کرز مین پر یون یے حس لیٹ حاتی ہے کہ گویا غریب کا دم نکل چکا ہے حملہ آ ورا ہے مردہ سمجھ کر چھوڑ ویتا ہے اور چونکہ داؤ کھیلتے وقت پیزمین پرجت لیٹ جاتی ہے،اس لیےاس کی گندی ٹائمول کی بد بوسے حملہ آ وردورہٹ جاتا ہے اور بیہ چھ دہر کے بعداٹھ کرا بی راہ لیتی ہے۔

### کوچی تیل (COCHINEAL):

مشرقی اندلس میں ایک کیڑے سے سرخ رنگ حاصل کیاجا تا ہے ای نوع کا ایک کیڑا درختوں کی ٹہنیوں اور تنوں کو مندے کا ثناہے۔ درخت ہے ایک رس نکلتا ہے جسے یہ کیڑے بطور نڈ ااور انسان لاکھ کے طور پر استعمال کرتے ہیں۔ ان کیٹروں کی ولادت ہے پہلے ان کی مال مر جاتی ہے۔ بیچے مردہ مال کے پیٹ میں میتے رہتے ہیں اور جوان بھو کریا ہر آ جاتے ہیں۔ بيلول كي محص:

مکھی بیل کے جسم کو کاٹ ٹراندرانڈے دیتی ہے۔ جب بیجانگل آتے ہیں توبیا نی دم سورا نے سے باہر کھتے ہیں تا کہ زخم مل شرجائے اور بیا ندر ہی پھنس کررہ شرحا کیں۔ جب نیم جوان ہوجاتے ہیں توبیل کے جسم ہے گر کرمٹی کے نیچے چھپ جاتے ہیں اور پھر کمل ہوکر باہرآتے ہیں۔ ان کھیوں کی ایک نوع بھیڑ کی ناک میں انڈے دیتے ، بیجے غذا کے لیے د ماغ میں جے جاتے ہیں اس عرصے میں بھیڑ بہت زیادہ چھنگتی اور د کھا تھاتی ہے۔ پچھ عرصے کے بعد بیز مین یر گریز تے ہیں اور کاٹل بن کراڑ جاتے ہیں۔

# درختول کی مکھی:

یہ تھی درخت کی شاخوں کوز ہر بھراڈ تک لگاتی ہے اورمعاً ایک انڈادیتی ہے۔اس ٹر ہر ے شاخ کا پیرحصہ وج جاتا ہے اور بعد میں یہی سوجا ہوا حصہ بیجے کی غذا بنتا ہے۔ تو یہ بیں دئیاے حشرات کے چنداسباق جن ہے ہم آنکھیں بند کر کے گزر جائے

ىيى \_ ذرااس يمبيه يرغور فرما سيئة:

ا۔ منل چیونی کے علاوہ ایک قوم کا نام بھی ہے جو یمن کے قریب وادی نیل میں بستی تھی ، ای طرح مازن جس کے معنی چیونٹ کا انڈامیں سرب کی ایک مشہور قوم کا نام تھا۔

منتی الارب میں تمل کے متعمق لکھا ہے۔ ازا طلام است تمل ، منام یعنی خاص نام PROPER منتی الارب میں تمل کے حار رقبہ شدے چشموں سے ہاں سے بھی معلوم ہوتا کہ غلّہ ایک تو م کا نام ہے اس وادی پر ایک ملکہ عکمران تھی۔ وہ حضرت سلیمان کے استقبال کو آئی اوران کوان کی نوع سمیت وادی میں لئے گئی اورا پنی رہ یا کو تھم دیا کہ اپنے مکانوں میں واخل ہو جا وادر سلیمان اوراس کی فوج کے لئے راستہ خائی کردو۔ ایس نہ ہو کہ تم ان ہے الجھ پڑو اور وہ تہمیں کہا وہ اس کی بات سن کرمسکرائے کہ ہم سلیمان جی سونی سلامتی اور وہ تہمیں کہا وہ الیس حضرت سلیمان اس کی بات سن کرمسکرائے کہ ہم سلیمان جی سونی سلامتی کھیلا نے دالے حاکم ۔ ہم ع جزوں سے ایسا برتا و نہیں کرت ( بیان للناس خلصاً ) سوچنے کی بات یہ کہ کہا کوئی شخص اپنی رفتار میں کیٹروں کو وہ کے بغیر زمین پرچل سکتا ہے؟ پھر سلیمان جو کئیر ہے کہ کہا کوئی شخص اپنی رفتار میں کیٹروں کو وہ کے بغیر زمین پرچل سکتا ہے؟ پھر سلیمان جو کئیر التحد الشکر دی کوئی شرون کی خوجی ندروندی التحد البشکر دی کوئی گئیر میں کیٹروں کو کوئیر ممکن ہے کہ ان کے پاؤں سنگر کوئی خیونی ندروندی والتحد البشکر دی کوئیر کوئی نے دوندی کے اس کوئی خیونی ندروندی

باب

# وُنیائے آب

وَمَا يَسْتَوِى الْبُحْوَانِ هَٰذَا زِيْنَ كِ دوسمندر برابر بين - ايك عينها اور بياس بجهانے عَذَبُ فَرَاتُ سَائِعٌ شَرَابُهُ وَ والا ہے، جس كا بينا آسان ہا وردوسرا كھارى اوركر وا ہے هٰذا مِلْ وَ اُسَانِعُ مَسَوَابُهُ وَ اللهِ السمندرول عَنْمَ تازه كوشت عاصل كرتے بواورسامانِ هُذَا مِلْ وَنَ لَنْ حُمَّا طَوِيَّا وَ زَينت (موتى وغيره) نكال كر بينتے بورتم كشيوں كود كيھے تَسْتَخْوِجُونَ حِلْيةً تَلْبَسُونَهَا ج بوكروه بانى كى سطح كو چيرتى بولى نكل جاتى بين كيم تجارت وَسَنَخُوجُونَ حِلْيةً تَلْبَسُونَهَا ج بوكروه بالله كى رحمت (دولت) كم سكواور پھراس دولت كو لِيَتَنَخُوا مِنْ فَضْلِهِ وَلَعَلَّكُمْ قُومَ كَايَامُ وَاسْحَكَام برصرف كر كِمُلا شكر كرسكو۔ لِيَتَنَخُواْ مِنْ فَضْلِهِ وَلَعَلَّكُمْ قُومَ كَايَام واسْحَكَام برصرف كر كَمُلا شكر كرسكو۔ تَشْكُونُونَ ٥ (فاطر ٣))

ہم دیکھتے ہیں کہ زمین کے اوپرایک کھاری سمندر ہے اور زمین کے اندر میٹھا۔اللہ کی رحمت و کیکھتے کہ یہ میٹھا استدر کھاری سمندر سے متاثر نہیں ہوتا۔سمندر کا پانی کڑوا ہے لیکن اگر ہم ساحل پر کنواں کھودیں تو عموماً پانی میٹھا نکلے گا۔ان ہردوسمندروں کے درمیان ایک و بوار حاکل ہے کہ ایک کا اثر دوسرے تک نہیں پہنچ سکتا۔

وَ جَعَلَ بَيْنَ الْبَحْوَيْنِ حَاجِزًا ط الله في الدوسمندرول كورميان ايك ديوار حاكل كردى عَ الله مَعَ الله ط (نمل: ١١) ع، كيابيكام خداكسواكوني اوركرسكتاج؟

بادل سمندر سے بنتے ہیں۔ سمندر کھاری ہے اور بادل کا پانی میٹھا۔ ارب کھر بٹن پانی کی دنیا بادل بن کرفضا میں تیرر ہی ہے۔ زمین پر کھاری پانی ہے اور ہوا میں میٹھا۔ ان میں ایک پردہ حائل ہے کہ آب شور آب شیریں کومتا ٹرنہیں کرسکتا۔

دنیا کے مشرق میں بحرالکاہل ہے اور مغرب میں اوقیا نوس۔ بیشال وجنوب میں ایک دوسرے سے ملے ہوئے ہیں اور درمیان میں خشکی کا قطعہ ہے۔ بیسمندرمیلوں گہرے ہیں۔اگر آج سطی زمین کو برابر کردیا جائے تو تمام روئے زمین پردس بزارفٹ گہراپانی چڑھ جائے گا۔ دنیا کے بردے برٹے شہر سمندر کے ساحل پر آباد ہیں لیکن غرق ہونے سے محفوظ ہیں کیوں نہ ہو ہر چیز اللی تھم کی پابند ہے۔ جب تک سمندر کو تھم نہ ملے اسے خشکی پر چڑھ دوڑنے کی جرائت کیسے ہو؟ موج جا اللہ تحریف یکٹینے یک برائت کیسے ہو؟ موج جا اللہ تحریف یکٹینے یک برائے گئے اللہ نے دوسمندروں کو آپس میں ملادیا اور ان کے موج کی پرینے کی برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ تک میں برنے (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ) ہے جس پر یہ درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ کے دو سے درمیان ایک برزخ (خشک قطعہ کی بیاد کی درمیان ایک برزخ (خشک تھا کے درمیان ایک برزخ (خشک تھا کے درمیان ایک برزخ (خشک تھا کے درمیان ایک درمیان ایک برزخ (خشک تو ایک برزخ (خشک تھا کے درمیان ایک برزخ (خشک تو ایک برزخ (خشک تو ایک برزخ (خشک تو ایک برزخ (خشک تو ایک برزخ کرد کے درمیان ایک برزخ (خشک تو ایک برزخ کرد کے درمیان ایک برزن کرد کے درمیان کے درمیان ایک برزخ کرد کے درمیان کے درمیان کرد کے درمیان کے درمیان کے درمیان کے درمیا

اگرہم پیالے میں پانی ڈال کرا سے کھلار کھودیں تو اس میں ہوائی بکتیریا جراشیم امراض و ذرات غبار شامل ہوجائیں گے اور وہ نا قابلِ استعال بن جائے گا۔ غیر محفوظ کنو وَں اور تالا بوں کا پانی اس لئے نا قابل استعال ہوتا ہے۔ اللہ نے چینے کا پانی زمین کی تہوں میں چھپا کرہم پر بہت بڑا احسان فرمایا۔ اگرہم جو ہزوں وغیرہ سے پانی نے کرا ہے ابالتے یا صاف کرنے کے دیگر وسائل استعال کرتے تو ایک مسلسل مصیبت میں گرفتار رہتے القد تعالی نے مقدس زمین کی پاکیزہ و معدنی تہوں میں شیریں و شفاف پانی کے دریا یوں جاری کر دیے کے ہمیں ہرمقام پرلذیذ منزہ و مصفایا نی دستیاب ہور ہاہے۔

#### سمندر:

زمین کے 2/2 جصے پر پانی اور 2/۲ پرخشکی ہے۔ آغاز تخلیق میں جب زمین سورج سے نکلی تھی تو سخت گرمی تھی ۔ عکمائے جدید نے ثابت کیا ہے کہ تکوین کا نئات سے پہلے نضا میں دھواں ہی دھواں تھا۔ اس دھو کیں ( ذرات برقیہ ) میں زمین وآسان اور آب و باد بننے کی کممل صلاحیت ہی دھواں تھا۔ اس دھو کیں ( ذرات برقیہ ) میں زمین وآسان اور آب و باد بننے کی کممل صلاحیت

موجود تھی۔ چنانچہاس سے آفاب و کواکب تیار ہوئے اور آفاب سے زمین نظی۔ جب زمین قلی۔ جب زمین قلی۔ جب زمین قدر سے شندی ہوگئ تو ارد گرو کا دھوال ( بخارات ) پائی بن کر زمین پر فیب پڑا اور سندر کہلایا۔ زمین کا اندرونی مواد ابل کر باہر نگل آیا۔ ہر طرف مٹی اور پھرول کے فیر ( پہاڑ) لگ گئے۔ زلالوں نے زمین کو ناہموار بنادیا۔ چنانچہ پانی پہتیوں میں جمع ہوگیا۔ بنندیاں زندی کے استقبال کے لیے تیار بوئئیں اور سمندر سے زندگی کا آغاز ہوا۔

ثُمَّ اسْتَوٰی اِلَی السَّمَاءِ وَهِمَی دُخَانٌ کِیرالله نِ آسانوں کو پیدا کرنے کا ارادہ کیا اور (حَمَّ اسْجَدة. ۱۰) فضامیں ہرطرف دھوال ہی دھوال تھا۔

یددنیا آخر میں فنا ہو کرایک مرتبہ اور ذرات برقیہ میں تبدیل ہو جے گی اور فضا پھر دخان ہے بھر جائے گی۔

فَارْتَوَقَبْ يَوْمَ تَأْتِي السَّمَاءُ بِدُّحَانٍ مَّبِيْنٍ ٥ الله ان كاانتظار كروجب فضامين برطرف دهوال فَارْتَقِار كروجب فضامين برطرف دهوال فَارْتَقَار كروجب فضامين برطرف دهوال فَارْتَقَال كَالِيهِ السَّمَاءُ بِدُخَانِ. ١٠) بي دهوال فظرآئ گا۔

کائنات پرایک ایساز مانه گزر چکا ہے جب ہرطرف پانی ہی پانی تھ اور اللہ کی حکومت پانی پڑھی۔

وُكَانَ عَرْشُهُ عَلَى الْمَآءِ ٥ (هود. ٤) اللَّهَ كَاوَمت بإنى يُتَّى.

رگ ويد باب دېم منتر ۱۲ ايس ند کور ي:

''سنہرے انڈے ہینی سچائی ہے دنیا کی تخلیق ہوئی پہلے پانی پیدا ہوا اور پانی سے نرک تو لیے ہوئی ہے۔'' (نیز ملاحظہ ہومنوشاستر باب اول شلوک ۳۲)

علیائے جدید کی تحقیق رہے کہ آ بنا زیس مندر کے ساحل پر ایک بر تومہ کھیات نے جنم لیا تھا جو منقسم ومتضاعف ہو کر ٹرو مادہ کی تکوین پر منتج ہوا۔

حَلَقَكُمْ مِنْ نَفْسٍ وَّاحِدَةٍ وَّ خَلَقَ بَمِ نَهِ آغاز مِينَ تَهمِين ايك ذي حيات جرتو مدے بيدا مِنْهَا زَوْجَهَا وَ بَتْ مِنْهُمَا رِجَالًا كيا۔ اى ہے اس كى ماده نكلى اور پھراس ماده وزہے بم حِنْهُا زَوْجَهَا وَ بَتْ مِنْهُمَا رِجَالًا كيا۔ اى ہے اس كى ماده نكلى اور پھراس ماده وزہے بم كِنْيُوا وَيْفَ يَ چس طرح زوجہ وشو ہر کے ماد و منوبہ کے امتزاج سے بھی مادہ اور بھی نر بیدا ہوتا ہے،
ای طرح اس ابتدائی برثومہ کے تفناعت سے مادہ و نرگی تکوین ہوئی۔ رفتہ رفتہ سندر میں
مرجانوں، مجھیوں اور جونکوں کا ایک طوفان آگیا۔ پھر زندگی نے خشی پر قدم رکھا۔ مختف ماحول
میں مختف اشکال اختیار کیں جس طرح کہ اختلاف ہے ب و ہوا اور ، حول کی وجہ ہے ایک انگریز اور
ایک حبثی کی شکل و ہیئت میں فرق آجا تا ہے، اس طرح مختلف منطقوں میں زندگی نے مختلف روپ
بدلے، وہ تہیں چلنے کہیں رینگنے اور کہیں اڑئے گئی۔

ہم انسانوں میں صرف شکل ورنگ ہی کا انتیاز نہیں و یکھتے بکہ مختلف خطوں میں آلات صوت و مخارج میں بھی بڑا فرق پاتے ہیں۔ ایک عرب' چی گ۔ ڈیڈ اور پ' کے تعفظ سے قاصر ہے اور انگریز'' نے اور د' نہیں بول سکتا۔ هیقنا ماحول ایک زبر دست طاقت ہے جس سے رنگ ربان ، آواز ، قید و قامت تک بدل جاتے ہیں ، اس سے قطعاً تعجب کی ہاتے نہیں اگر دریا میں تیر نے والے جانور مرور زمانہ سے خشکی یردوڑ نے یا اڑنے نگیں۔

بمیں بعض پہاڑوں سے جو کروڑ ہاسال تک زیر آب رہا ایے جانور مے ہیں جن کی لمبانی تمیں یا چالیس فٹ تھی۔ مند نبنگ کی طرح ،جسم مجھلی کے مائند، تیر نے کے لیے دوباز واور فٹ کھر چوڑی آئیسی یا چالیس فٹ کھر چوڑی آئیسی نے بین بوینالیس فٹ کھر چوڑی آئیسی نے بین بوینالیس فٹ او نچے تھے اور بڑی بڑی مجھلیوں کو دوحصوں س کاٹ کر پھینک دیتے تھے۔ نشکی ورزی ہر دوکی فضا ان جانوروں کوسازگار نہ آئی ،اس لیے ہیں ہے جس طرح قوم کی کمائی پر پینے والے نکھے ہیر آج من مت رہے ہیں۔

وَمَسَا تُعَفِّنِهِ الْاَيْسَةُ وَالنَّذُرُ عَنْ قَوْمٍ صحیقه ُ فطرت کی بید بدایتی اور نیمبیس اس قوم کے لایو م لایو مِنُونَ ٥ (یونس ا۱۰) لیے مفید بیس جس کا سینٹو را بمان سے خالی ہور

#### امواج بحرى:

 دوسری جگهامواج بحرکے شکوہ وعظمت کو یوں بیان فر مایا ہے: وَهِیَ تَجُوِیْ بِهِمْ فِیْ مَوْجٍ تَحَالْجِبَالِ. کشتی نوح لوگوں کو پہاڑ دں جیسی نہروں میں لیے (هو ۵. ۳۲) جارہی تھی۔

قرآن تھیم کے اسلوب بیان کی ایک امتیازی خصوصیت یہ ہے کہ کہیں کوئی مبالغہ نہیں سرِ موحقیقت ہے انحراف نہیں ، ہرحقیقت کو جیجے تلے الفاظ میں یوں بیان کیا ہے کہ اس صنبط اور اس متانب بیان پر داد دیئے بغیر نہیں بنتی۔

قرآن تحییم اس وقت نازل ہوا تھا جب انسانی دنیا اللہ ہے کٹ کر ذلت و کبت کی واد یوں میں سرگر وال تھی اور طول وعرض گیتی میں کہیں روشنی ایمان وعرفان موجود نتھی ۔ گبڑی ہوئی انسانی فطرت کا نقاضا تو بیر تھا کہ ایک الی کتاب الہامی بلندیوں ہے اتاری جاتی جس میں شاعرانہ مبالغہ ویخیل ہوتا۔ سطوتِ الفاظ و شوکت تراکیب ہوتی ، جلال اسالیب و شکوہ بیان ہوتا لیکن شاعرانہ مبالغہ و کتاب ہمیں وی گئی اس میں باتی تو سب کچھ موجود ہے ، صرف ایک چیز نہیں ، یعنی شاعرانہ مبالغہ و تخیل ۔ آیت مذکورہ میں امواج بحری کو امواج کوہ بیکر کہا گیا ہے۔ یہ نہ سیجھے گا کہ اس میں ذرہ مجربھی مبالغہ ہے ۔ یہ نہ سیجھے گا کہ اس میں ذرہ مجربھی مبالغہ ہے ۔ اللہ اللہ کیا ہے۔ یہ نہ سیجھے گا کہ اس میں ذرہ مجربھی مبالغہ ہے بلکہ ایک حقیقت ثانیہ ہے۔ تفصیل ہے ۔

سمندرکی سطح مجھی پرسکون نبیس رہتی ، بلکہ اس پر ہوا ہے موجیس اٹھتی رہتی ہیں۔ چونکہ لہریں ہوا ہے ذیادہ تیز چلتی ہیں، اس لیے بسا او قات آندھی سے چوہیں تھنٹے پہلے ساحل پر نمودار ہوجاتی ہے۔ گہرے پانی میں کم محسوس ہوتی ہیں لیکن ساحل بے قریب یا کم گہرے پانی میں دہشت ناک صورت اختیار کر لیتی ہیں۔

بحرِ بند میں اکثر الی بہریں و کیھنے میں آئیں، جن کی بلندی انتیس تاسینتیس فٹ، چوڑ ائی سات سوستر تا ایک ہزار تین سوفٹ اور رفتار پچیس تا بتیس میل فی گھنٹے تھی۔ان کی طاقت کا اندازہ صرف اس امرے ہوسکتا ہے کہ ایک دفعہ ایک تجارتی جہاز لہروں کی زومیں آگیا اور اس کے پر نچے اڑ گئے۔

بعض اوقات یہ لہریں زلز لے سے پیدا ہوتی ہیں۔ ۱۹۲۶ء میں ساحل چلی

(CHILE) اور جزیرہ یا پ (YAPP) ایک بخرالکا بلی جزیرہ) کے اردگر دالی امواج دیکھی گئیں، جن کی بلندی پپی س فٹ تھی۔ چلی کی بندرگاہ ککمبو (COQUIMBO) کے باشند بے ڈر کر پہاڑوں پر چڑھ گئے۔ انہی امواج میں ہے ایک کی بلندی ایک سوای فٹ تھی جس نے جہازوں کو تنکوں کی طرح اٹھا کر پانچ سوگز دور شکی پر پھینک دیا تھا اوران کا اثر پانچ بزارمیل دور جزائر ہوائی (HAWAI) میں بھی محسوں کیا گیا تھ۔

۲ کے ۱۸ میں ایک لبر کیپ لوپٹکا (CAPE LAPATKA) کے جنوب میں اٹھی جودوسودس فٹ او نجی تھی۔

### بخارات آبي:

علمائے آب نے اندازہ لگایا ہے کہ ہرسال تمام سمندروں سے چودہ فٹ پی فی بادلوں کی صورت میں تبدیل ہوتا ہے۔

### سامانِ حيات:

سمندرکا پانی ہمیشہ زیر وزیر ہوتار ہتا ہے گرم او پر آجا تا ہے اور تھنڈ اپنچے چلاجا تا ہے۔ بیاس لیے تا کہ او پر کا پانی ہوا ہے آئسیجن لے کر ان حیوانات تک پہنچائے جو سمندر کی تہد میں مقیم میں۔

و كَايِّنْ مِّنْ دَآبَةٍ لَا تَحْمِلُ دِ زُقَهَا قَ بَهِتَ السِي جَانُور مِين جَوَاسِيَ رزق كَ تَحْمَلَ اللهُ يَرْزُقُهَا وَرَايَّاكُمْ . (عنكبوت. ١٠) نبيل بوسكة انبيل اورتهبيل القدرزق پنچ تا ہے۔ سمندركي تناه كاريال:

سمندر نے ہماری خشکی پرکس کس طرح دست درازیاں کیں؟ تفصیل ملاحظ فرمائے: ا۔ انگلتان کاریوسپر (RAVENSPUR) شہر، جس سے دوممبر پارلیمنٹ کے لیے منتخب ہواکرتے تھے،اب غائب ہو چکاہے۔

۲- کارنوال کاعلاقہ پہلے پندرہ لا کھا کیڑتھا۔ اب بحری حملوں سے آٹھ لا کھانتیس ہزار

يا نچ سوا يكرره كيا ہے اور تقريباً سات لا كھر قبرآب بروہ و چكا ہے۔

۔ جزیرہ سلی اور سرز مین اٹلی کا درمیانی حصہ لیونس (LYONESS) کہلاتا تھا اس میں ایک سوچالیس گریج اور تقریباً اتنی ہی بستیاں موجود تھیں، آج بیہ خطہ زیرِ آب ہے۔

س مونٹس بے (MOUNTAINS BAY) بہلے نظامی تھی۔ دلیل یہ کہ اس کی تہہ مونٹس بے رہاں کی تہہ سے ہمیں درخت جنگل اور صحرائی جانوروں کے لا تعداد ڈھانچے ملے ہیں۔ اس علاقے پر چود ہویں صدی میں یائی چڑھ آیا تھا۔

ے۔ شالی دیلز پر آج سے جیسوسال پہلے پانی جیھا گیااور چودہ گاؤں غرقاب ہو گئے۔اس تابی کی وجہ یہ بتائی جاتی ہے کہا یک درواز وں والا تالاب بہت بڑا بندتھا جس بہت تعلیم (SEITHENYAM) تا می ایک محافظ مقررتھا۔ایک دن اس نے ضرورت سے زیادہ شراب پی لی اور نشے میں بند کے درواز سے کھول دیئے جس سے چودہ بستیاں بہدگئیں۔

۲- کسی زمانے میں ڈنوچ (DUNWICH) مشرقی انگلیا (ANGLIA) کا دارالسلطنت تھا،اس میں ایک مکسال، باون گر ہے اور دوسوچھتیں مدارس تھے۔عروح روما کے وقت بیروما کی سلطنت میں شامل تھا۔ بعد میں ہنری دوم کے چار جہاز یبال ربح تھے۔ایڈورڈ دوم کے عہد میں اس شہر پر پانی نے حملہ کیا اور چارسوگھر بہہ گئے،

کیر ۱۵۳۸ء اور ۱۲۰۰ء کے درمیان چھ گر ہے ڈوب گئے۔ سنے میں سینٹ بیٹر کا بڑا کر جا منہدم ہوگیا اور ۱۵۳۸ء میں سارا شہر ڈوب گئے۔ اب بیشہر شالی سمندر کے ساحل کے کہیں دور زیر آب ہے۔

ے۔ اکلیس (ECLES) ومپرل (WIMPERELL) شیڈن (SHIPDEN)

آيرن (AUBURN) بارث برن (HARTBURN) اور بائيد	_^
(HYDE) کی جگر آج صرف ریت کے شیلے دکھائی ویتے ہیں۔	

9- فریس لینڈ (FRIESLAND) کا دوتہائی حصہ شالی سمندر میں غائب ہو چکا ہے۔

۱۰۔ جزائر بلنیکو لینڈ (HELIGOLAND) جس کا گزشتہ جنگ عظیم میں بڑا جرچا تھا اور جو بقول ایڈم ڈی برمسی (ADAM DE BREMSY) ایھا ہیں چارسو میل لمباتھا، اب صرف ایک میل لمبارہ گیا ہے۔

اا۔ ہالینڈ میں آئی تباہ کاریاں اور زیادہ افسوناک ہیں۔ یہاں کے کاای میں جھیل ڈالرث موروار ہوئی، جس کی وجہ سے بہت سا رقبہ پانی کے ینچ آگیا۔ و ۱۳۸ میں زیڈر (ZEIDER) دریا میں طغیانی آئی اور اسی ہزار نفوس نہنگ اجل کالقہ بن گئے۔ اس کا اور اسی ہزار نفوس نہنگ اجل کالقہ بن گئے۔ اس کا اس بہتر اور گاؤں بہہ گئے۔ ہالینڈ کے شال کی طرف تنگیس بڑے بڑے ہیں جزیرے جو میں موجود شے اب یہ چھوٹے چھوٹے دھے رہ گئے ہیں جنہیں ریت کے ڈھر کہنا زیادہ موزوں ہوگا۔

۱۱۔ جزیرہ وان جروج (WANGEROOGE) جو بھی ایک نہایت آباد جزیرہ تھا اورڈیون (DEVON) کے علاقے ہے بڑاتھ، اب ریت کا ایک ٹیلارہ گیا ہے۔ انگریزوں کی قسمت کا ستارہ ہر پہلو میں عروج پر ہے۔ گزشتہ ہزار سال میں ہالینڈ، جرمنی، اٹلی اور دیگر ممالک کو دریائی دست بردسے کافی نقصان پہنچالیکن انگلستان فائدے میں رہا۔ چندسال ہوئے کہ برطانیہ نے ایک کمیٹی اس غرض کے لیے مقرر کی تھی کہ وہ جزائر برطانیہ کے گھٹے بڑھے کے متعلق اپنی ریورٹ پیش کرے اس یورٹ کالخص مہتھا:

نام رقبددریابرد رقبدوریاسے نگاا ا انگلتان اورویلز ۱۹۲۳ ایکز ۱۳۹۳ ایکز ۲- حاف لینڈ ۱۸۱۵ ایکز ۵۰۵۲ ایکز ۳- آئرلینڈ ۱۱۳۲ ایکز ۲۸۵۳ ایکز ان اعداد کاماحصل میہ ہے کہ جزائر برطانیہ میں ہرسال ۱۰۲۵ ایکڑ زمین کااضافہ ہور ہا ہے۔ انگلتان کے مشہور طوفانی مقرر ایڈ منڈ برق (EDMUND BURKE) نے ایک دفعہ کہا تھا:

"EVEN GODS CANNOT ANNIHILATE SPACE AND TIME."

''کرخود خدابھی زمان دمکال کونا بوزہیں کر سکتے۔'' اگر برق آج زندہ ہوتا اور سمندری تباہ کاربوں کی حکایات سنتا تو اسے اپنے اس نظر بے پرنظر ٹانی کرنا پڑتی۔ سمندر کی گہرائی:

انگلینڈ اورامریکہ کے درمیان بعض مقامات بارہ ہزار سے اکیس ہزارفٹ تک گبرے
ہیں، یہ جصے پہلے خشکی ہے۔ یہاں بعض پہاڑ ہیں ہیں ہزارفٹ او نچے ہیں جن میں سے ایک لارا
(LAURA) تفا۔ اس پہاڑ کا ذکر مصر کے قدیم کتبول میں بھی ملتا ہے۔ آج میہ طالت ہے کہ
جہاز اس کی چوٹی پر سے گزر رہے ہیں اس طرح ایک اور دس ہزار فٹ اونچا پہاڑ چوسر
(CHAUCER) آج چھ ہزارفٹ پانی کے نیچ د باہوا ہے۔

نیوفونڈ لینڈ کے جنوب میں سمندر کی گہرائی اکیس ہزار فٹ ( تقریباً چارمیل ) اور شرق البند ( جاوا، ساٹرادغیرہ ) کے مشرق میں دومقامات پر ہیں ہزارفٹ ہے۔

دو ہزارفٹ سے کم گہرائی میں ریت اور معمولی تنکر ، بارہ ہزار کی گہرائی میں سفید جاک ، بارہ ہزار سے چودہ ہزار تک کی گہرائی میں خانستری جاک اور زیادہ گہرائی میں کہیں سرخ مٹی اور کہیں آتش فشاں پہاڑوں کالا واملتا ہے۔

نیوزی لینڈ کے شال میں ایک مقام پرسمندر کی گہرائی اٹھا کیس ہزار آٹھ سواٹھتر فٹ اور جزائر فلپائن کے شال مشرق میں ایک مقام پر بتیں ہزار ایک سوفٹ ہے۔ اور غالبًا ونیا کا پیمیق ترین حصہ ہے۔ اگر اس ہولنا کے گھڈ میں مونٹ ایورسٹ (ہمالیہ کی سب سے اونچی شاخ) کوڈال دیا جائے تواہے چھونے کے لیے جمیں تین ہزارفٹ کاغوط لگانا پڑے۔

جاپان اور امریکہ کے درمیان سمندرتقریباً پانچ میل گہرا ہے۔ بددیگر الفاظ جاپان کا چھوٹا ساجزیرہ ایک مہلک کھڈے مین کنارے پر داقع ہے اور ممکن ہے کہ بھی کوئی زلزلداس ملک کو اٹھا کرایک چھوٹے ہے پتھر کی طرح اس کھڈ میں چھینک دے۔

دنیا کے تمام بڑے بڑے شہر سمندر کے ان بھیا تک گڑھوں پر واقع ہیں جنہیں تباہ کرنے کے لیے معمولی سازلزلہ کا فی ہے۔ مقام تعجب ہے کہ بیلوگ موت کے جس قدر نز دیک ہیں اللہ سے اسٹے ہی دور ہیں۔

سمندروں میں مینارِروشی:

بحری گزر گاہوں پر جہاز رانی میں سہولتیں پیدا کرنے کے لیے جا بجا مینار روشی نصب کئے گئے ہیں۔

وَعَلَامَاتٍ ط وَبِالنَّجْمِ هُمْ يَهْتَدُوْنَ ٥ ستارول كَ علاوه يَحْداور علامات بهي بين جن (نحل ١٦) تصرابنمائي كاكام لياجا تا ہے۔

اس وفت دنیا میں تقریباً ہارہ ہزار مینارروشنی موجود ہیں۔ انگلتان کے اردگر دنین سو ہیں اورامریکہ کے ساحل پرتین ہزار۔ان میں سے بعض سمندر کے وسط میں چٹانوں پر بینے ہوئے ہیں اور ابعض ساحل پر۔

دنیا میں سب سے برامینار اسکندر بیمیں آج سے باکیس سوسال پہلے تیار کیا گیا تھا۔
ایک صدی بعدرومنز نے مختلف مقامات پر مینار بنائے۔ دو ۱۸ء میں ساحل انگلتان پرصرف پجیس مینار تھے۔ سمندر کے درمیان پہلا مینار ۱۹۹۱ء میں بنایا گیا تھا جو ۱۳ و کاء میں دریا پر دہو گیا۔ اٹھار ہویں صدی کی ابتدا تک یہ مینار لکڑی سے بنائے جاتے تھے۔ جان س مٹن گیا۔ اٹھار ہویں صدی کی ابتدا تک یہ مینار لکڑی سے بنائے جاتے تھے۔ جان س مٹن رابرٹ سٹیونس (JOHN SEMEATION) پہلا انجینئر ہے جس نے پھر استعال کیا۔ یوراء میں رابرٹ سٹیونس (ROBERT STEVENSON) نے بل ماک (ROCK) کے دورائی پر چارسال اور

چھلا کھ پونڈصرف ہوئے۔

ان میناروں میں انہیں میں صدی کے آخرتک ایک تیل لارڈ آئیل (LARDOIL) ان میناروں میں استعال ہوتارہا۔ اس کے بعدانجن کے ذریعے بچل بیدا کر کے بعض میناروں میں روشنی کا سامان کیا گیا۔ بہت سے میناروں میں ریڈ یوسیٹ بھی رکھ دیے گئے میں تا کہ فظین (جن کی تعدادتین سے زیادہ نہیں ہوتی ) کادل بہلارہے۔

بعض میناروں میں بدستور تیل جاتا ہے مثلاً: مغربی آسڑیلیا کے جزیرہ اکلیس (ECLIPSE) کا مینار۔اس کی روشن میں گیارہ لا کھ ساٹھ بڑارموم بتیوں کی طاقت ہے۔ فرانس کا ایک مینار جو کیپ ڈی ہور (CAPE DE HOVER) میں نصب ہے۔ بجل سے روشن ہےاوراس کی روشن میں دوکروڑ بجیس لا کھموم بتیوں کی طاقت ہے۔

سفينے:

إِنَّ فِسَى خَلْقِ السَّمْوٰتِ وَالْأَرْضِ وَ ارض وساء كَخْلِينَ، اختلافِ ليل ونها راوركشيول الْحَيْلَ فِي السَّمْوٰتِ وَالْفُلْكِ الَّيْنَى مِي جوسمندرون مِي عِلْقَ مِيل ----ارباب تَجْدِي فِي السَّخْدِ. لَا يُسْتِ لِقُوْمٍ وَالْشَكَ لِياسِاق حيات وقوت موجود مِيل تَجْدِي فِي فِي الْبَحْدِ. لَا يُسْتِ لِقُومٍ وَالْشَكَ لِياسِاق حيات وقوت موجود مِيل تَجْدِي فِي فِي الْبَحْدِ. (بقوة. ١٦٥٠) مَم نَوْخُ اورد يَكُرنشينول كوبچالي اوركشي كوائل قَانْجَيْنَهُ وَ السَّفِيْنَةِ وَ جَعَلْنَاهَا عالم ك سِيسِق بناديا-

اَيَةً لِّلْعُلَمِيْنَ ٥ (عنكبوت. ١١٥)

ان دوآیتوں سے ثابت ہے کہ کشتیاں عروج ملی کا بہت بڑا ذریعہ ہیں اور علماء کا فرض ہے کہ وہ قوم کو جہاز سازی و جہاز رانی کا درس ویں تا کہ اللہ کی بیرآیات ہمارے قیام واستحکام کا وسلہ بن سکیں۔

ابتدائے بحر پیائی:

ابتدامیں لوگ مندر کو دنیا کا آخری کنارہ سمجھتے تھے اور اس میں قدم دھرنے سے

ڈرتے تھے۔ ہومری تصانیف سے بعد چاتا ہے کہ بارہویں اور تیرہویں صدی (ق م) تک لوگ سمندر سے ڈرتے رہے۔ اس لیے ہم یہ نتیجہ نکالنے پر مجبور ہیں کہ پہلی کشتی کی جھیل ہیں ڈالی گئی موگ ۔ آغاز ہیں ہماری لکڑیاں اور گھاس کے تضوں کو جور آ ب کے بیاستعمال کیا گیا تھا۔ یہ گیا ہی ذرائع دریائے نیل کے بعض مقامات پر آئ بھی استعمال ہور ہے ہیں۔ اس کے بعد بڑے بڑے تنوں کو کھو کھلا کر کے استعمال کیا گیا۔ افریقہ کی بعض جھیلوں اور دریاؤں نیز برلش کو لمبیا اور جزائر سلیمان ہیں آئی تک کھو کھلے سے کو بطور کشتی استعمال کرنا چاہا لیکن تھسیٹ کر پونی تک نہ لا سکا۔ ہم 19 میں برلش کو لمبیا کی ایک بطور کشتی استعمال کرنا چاہا لیکن تھسیٹ کر پونی تک نہ لا سکا۔ ہم 19 میں برلش کو لمبیا کی ایک ہماعت نے ایک کشتی تیار کی جس سے کیپٹن واس (CAPT. VOSS) نے تین سال میں ہماعت نے ایک کشتی تیار کی جس سے کیپٹن واس (CAPT. VOSS) نے تین سال میں ہمام دنیا کا چکر کا ٹا۔ دریائے وجلہ میں ایک بڑے ٹو کرے پر چمڑہ چڑھا کرا ہے بطور کشتی استعمال کرتے ہیں، اس میں بیک وقت ہمیں آئی سوار ہو سکتے ہیں۔

### قديم جهازران:

قدیم تاریخ کی سب سے بڑی کشتی حضرت نوخ نے تیار کی تھی جو چارسو بچاس فٹ کبی ، پچیتر نٹ چوڑی ، پینتالیس فٹ اونچی اور بندرہ ہزارٹن بھاری تھی۔

شکئی میں فنیقیوں نے الی کشتیاں تیار کیں جن کے ذریعے وہ نہ صرف بحیر ہُ روم کے ساحلی شہروں سے تجارت کرتے تھے بلکہ جنوب میں ساحلی افریقہ اور شال میں کارنوال تک جاتے تھے۔

فدیقیوں سے پہلے جزیرۂ کریٹ (CRETE) بحری مرکز تھااوران ہے بھی پہلے اہل اطلانطس اجہاز رانی میں ماہر تھے فدیقیوں کے بعد کارتھیگی مشہور ملاح ہوگز رے ہیں۔ارسطو کہتا ہے کہ پیلوگ جہاز ساز تھے جن کے جہازوں کے ساتھ آٹھ آٹھ چیو تھے۔

ہمیں مصر کے بعض قدیم مقبروں پر جہازوں کے تصاویر لی ہیں۔ انوائے میں پروفیسر فلندُرس پٹری (FLENDERS PETRIE) نے ریفہ کے ایک مقبرے پر سے ایک ایسی قدری کا مسلم کے بار ہویں سلسلے ، یعنی و ۲۲۰۰ قص سے تعلق رکھی تھی۔ اس شکل کی تصویر کا مسلم سلم ایسی مصر کے بار ہویں سلسلے ، یعنی و ۲۲۰۰ قص سے تعلق رکھی تھی۔ اس شکل کی

بعض کشتیاں ساحل ملایا تک پہنچیں اور دریائے نیل کے بعض حصوں میں استعال ہوتی ہیں۔ یہ کشتیاں تقریباً میں ان گفتند کی رفتار سے سفر کرتی تھیں۔ الا ۱۸ء میں ای شم کی ایک کشتی نپولین سوم نے بنائی ، جوا کیک سومیں فٹ کمی اور ستر ہ فٹ چوڑی تھی۔ اس کا نمونہ بیرس کے مجائب خانہ لووری (LOURVRE) میں موجود ہے۔

#### ارتقاء:

کے مدت بعد کشی کے بعض مصوں میں لو ہا استعال ہونے لگا۔ اس قتم کے جہاز پہلی مرتبہ ایرانیوں اور پیلو پؤسنیز (PELOPONNESSLANS) کی جنگ میں استعال ہوئے تھے، پھر جنگ ایکٹیم (ACTIUM) میں آئی نے ایسے جہاز استعال کئے جن کے ساتھ میں بیس چپو تھے اور جن جہاز وں میں بادشاہ یا امیر البحر سوار ہوتا تھا، ان کی دسیاں اور چپورنگ دار ہوتے تھے۔ ان جہاز وں کے بقیہ آ ٹارجیل نیمی (LAKE NAMI) سے دستیاب ہوئے ہیں۔ ان کے بعض جھے تا نے اور سکے سے تیار کئے گئے تھے۔ ان میں ایک جہاز نوے فٹ اور وسرا جارت سے ای جہاز توے فٹ اور جہاز قدرے تھو نے ہوا کرتے تھے۔

جبروم کامشہور بادشاہ جولیس سیزگال (GAUL) پر جملہ آور جواتو ساحل انگلستان

پر چند جہاز دیکھ کر کہنے لگا کہ'' یہ جہاز ہمارے جہازوں سے زیادہ مضبوط ہیں۔'' بحراوقیانوں کی سطح

بحیرہ روم کے مقابلہ میں زیادہ متلاطم رہتی ہے۔ یہاں صرف مضبوط جہاز ہی کام دے سکتے ہیں۔

یہ برطانوی جہاز کھو کھلے تنوں سے تیار کئے گئے تھے۔ آج سے بچاس سال پہلے ایک دوسری قتم کا
جہاز لنگن شائر میں برگس (BRIGGS) کے پاس ملا جوساڑ ھے اڑتالیس فٹ لمبااور چھاٹ

چوڑا تھا۔ یہ ایک ایسے تئے سے تیار ہوا تھا جس کا محیط اٹھارہ فٹ تھا۔ یہ جہاز زمانہ جمری

ہوگاہنوزا کی معہدے۔

ہوگاہنوزا کی معہدے۔

جب سیزر نے ۵ ق میں (VENETI) قوم پرحملہ کیا اور ان کے زنجیروں سے

بند هے ہوئے بڑے بڑے جہاز دیکھے تو کہنے لگا:

"جارے جہازان کے مقابلے میں کھلونے ہیں۔"

نار مین (NORSEMEN) این سرداروں کو مرنے کے بعد دو طرح سے رخصت کیا کرتے تھے لاش کو جہاز میں رکھ کراورائے آگ لگا کر سمندری لبرول کے حوالے کر دیتے یا اس جہاز کو ساحل کے پاس لاش سمیت دفن کر دیتے۔ ۱۸۸۰ء میں سینڈف جورڈ (SANDER JARD) کے پاس اس شم کا ایک جہاز برآ مد ہوا جو ۱۲-۵ ان لب ۱۲۵۵ فالے شاہدہ کو دان کھا۔

ایک دفعہ اہل ڈنمارک نے اپنے جہازوں کی بدولت تمام انگستان کو فتح کر لیا تھا۔ الفریڈ نے پچھ عرصہ کے بعدا یک جنگی بیڑا تیار کر کے اہل ڈنمارک کوشکست دی۔ان کے چھ جہاز پکڑ لئے اوراٹھارہ ڈبودیئے۔الفریڈ برطانوی جہازوں کا باوا آ دم سمجھا جاتا ہے۔

تعلیم میں اہل انگلتان نے ایک ایسا جہاز تیار کیا جس میں ۲۰۰۰ آوی سفر کر سکتے سے درجے ڈیبلافر مازوا ہے جس نے جہازول کے متعلق ایک ضابطۂ قوانین تیار کیا تھا۔اس کے بال ۲۰۳ جہاز تھے۔ کنگ جان نے ملاحول کی تخوا میں مقرر کیس اور جب ایڈورڈ سوم نے سکیلے کا محاصرہ کیا تو اس کے بیڑے میں سات سوجہاز اور چودہ ہڑار ملاح تھے جہازوں کا وزن سات سو اورایک بزارش کے درمیان تھا۔

جہازوں میں پہلے بخیق ہواکرتے ہے۔ پندرھویں صدی میں تو بیں لگ تیکی۔ ہنری ہفتم نے دوا سے جہاز تیار کرائے جن میں سے ہرایک کے اندردوسو پجیس تو بیں تھیں۔ ہنری کے عہد میں وہ مشہور جہاز سینا ماریا تیار ہوا جس میں سفر کر کے کولبس نے نئی و نیا تلاش کی تھی۔ ملکہ الزبتھ کے عہد میں آرک رائل ( ARK ROYAL) تیار ہوا۔ اس میں تین قطب نما اور چارسو ملاح سے سرتھویں صدی کے آخر میں یورپ کی تمام اقوام کا بیڑا ہیں ال کھڑن تھ۔ (اور آج صرف ملاح سے سرتھویں صدی کے آخر میں یورپ کی تمام اقوام کا بیڑا ہیں ال کھڑن تھ۔ (اور آج صرف انگستان کے پاس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے جہاز موجود ہیں) جس میں ہالینڈ کے پاس نوال کھ انگستان کے پاس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے جہاز موجود ہیں) جس میں ہالینڈ کے پاس نوال کھ انگستان کے پاس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے جہاز موجود ہیں انگستان کے پاس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے جہاز موجود ہیں انگستان کے پاس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے جہاز موجود ہیں انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے جہاز موجود ہیں انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے جہاز موجود ہیں انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے جہاز موجود ہیں انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے دی صرف انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے دی صرف انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے دی صرف انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے دی صرف انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے وزن کے دی صرف انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے دیں صرف انگستان کے باس بندرہ کروڑٹن کے دی سے میں بالینڈ کے باس بندرہ کروڑٹن کے دی سے میں بالینڈ کے باس بندرہ کروڑٹن کے دی سے میں بالینڈ کے باس بندرہ کروٹرٹن کے دی سے میں بالینڈ کے باس بندرہ کروڑٹن کے دی سے میں بالینڈ کے باس بندرہ کروٹرٹن کے دی سے بار کروٹرٹن کے دی سے بار کروٹرٹن کے دی سے بی بس بندرہ کروٹرٹن کے دی سے بار کروٹرٹن کے بار کروٹرٹن کے دی سے بار کرو

بدر گرالفاظ آج ہے دوسوسال پہلے انگلتان ایک کم زورترین ملک تھا۔ بہادر جوال مرداور جفاکش انگلتان ایک کم زورترین ملک تھا۔ بہادر جوال مرداور جفاکش انگریزوں نے اسے مہیب ترین سلطنت بنا ڈالا۔ دوسری طرف ہم آج سے چند سال پہلے ایک مہیب ترین قوم شے ۔ ہم رے نااہلول ،ست کوشوں ،عیاشوں اور وظیفہ خوانوں نے ہمیں تباہ کر کے دکادیا۔

سلاطین دو از به بهی تھا کہ بحرو بر میں بماری حافت کی دھاک بندھی بوئی تھی۔سلاطین زمانہ بماری نام بن کرلرز جاتے تھے۔ بڑے برے سرکشان گیتی آستان خلافت پرجبیں گھسا کرتے تھے۔ بور پ بماراغلام بن کرا پیشت تھا۔مصروشام کو بھری حکومت پر نازتھا۔ بم جس طرف نگاہ اٹھا کر و کیھتے تھے، اقوام وممالک کی تقدیریں بدل جاتی تھیں اور ہماری ضرب شمشیر سے مشرق و مغرب لرزہ براندام تھے لیکن آج صرف نحوست، فلا کت ادبار ہے۔ جنت کا نشہ اور شفاعت کا خمار ہے۔ وظیفوں کا پندار اور تسبیحوں کا گھمنڈ ہے۔ مردمومن! سوچ، جاگ، و کھی، اٹھ، برٹرھ کہ رحمتیں برستور تیری منتظر ہیں۔ قوت کا سامان ڈھونڈ کرضعف موت ہے۔ اپنی حقیقت بہچان کہ اس نادانی میں قول گیا۔

تیری زمین بے حدود ، تیرا افق بے تغور تیرے سمندر کی موج ، دجلہ و فینیوب و نیل ساق ارباب و وق ، فارس میدان شوق بدیری اصل مرد سپاہی ہے تو ، تیری زرہ لا اللہ مرد سپاہی ہے تو ، تیری زرہ لا اللہ اللہ سپاہی ہے تو ، تیری پنہ لا اللہ اللہ سپاہی ہے تا میں تیری پنہ لا اللہ

#### رجوع بهمطلب:

المحائے میں فرانس نے انگلتان پرحملہ کرکے اس کی جہازی طاقت فنا کر دی کیکن باہمت انگریزوں نے صرف نوسال میں نین ہزار دوسوا کیاس نئے جہاز بنا لیے۔ دوسری طرف مسلمان ایران پر تیرہ سواکت لیس سال سے قابض ہیں اوراس طویل زمانے میں بیلوگ ایک کنڑی کی کشتی بھی تیار نہ کر سکے۔

دخانی جہاز:

پہلی دخانی کشتی ۲ سے ایو میں جو پلتھن برز نے بنائی تھی کیکن پوری کامیا فی ندہوئی۔ پچھ نقائص باتی رہ گئے تھے۔ ۲ د ۱۸ میں ایک اسر کی موجد رابر خلان نے ایک شیم کشتی بنائی جو ہوا کے خلاف ساڑھے چارمیل فی گھنٹہ کی رفتار ہے جبی ۔ اس موجد نے کا ۱۸ میں پانچ سوٹ کا ایک دخانی جہاز اس قد رمقبول ہوئے کہ حوانی جہاز بنایا جس پر ۲۳ ہزار پونڈ خرج ہوئے اس کے بعد دخانی جہاز اس قد رمقبول ہوئے کہ صرف ۲ ساماء میں جس قد رجہ زانگلتان کی بندرگا ہوں پر بغرض تجورت پہنچ تھے، ان میں تیرہ ہزارہ خانی تھے۔ اطمینان فرمائے کہ ان میں اسلامی سلطنق کا ایک جہاز بھی شامل نہ تھا۔ اس لیے کہ ان میں مصروف تھے۔ ان غریبوں کو جہاز سازی کی فرصت کہ اس تھی کیا تھی بھلا کسی کی شامت آئی تھی کہ خدا کے بیاروں پر جملہ کرنے کی کہاں تھی اورضر ورت بھی کیا تھی بھلا کسی کی شامت آئی تھی کہ خدا کے بیاروں پر جملہ کرنے کی ہمت کرتا۔ جس اللہ نے مکہ و کفار کو بچانے کے لیے ابابیوں سے ابر ہہ کے پر خچے اڑ او بے تھے وہ ایران وعرب کے مسلمانوں پر جملہ کرنے والوں کا تو خدا جائے کیا حال بنائے گا۔

فَذَرُهُمْ فِي طُغْيَانِهِمْ يَعْمَهُونَ ٥ (انعام. ١١١) أنبين الني ممرابي مين بَصَكَيْرور

کاش کہ اس قدر مار کھانے کے بعد بھی مسلمان سیمجھ جاتا کہ اللہ بدعمل اقوام کو ہٹنے میں نہایت بے نیاز واقع ہواہے۔

وَمَنْ كَفَرَ فَإِنَّ اللَّهَ غَنِي عَنِ الركولَى نابل، كام جوراور قانون شكن بن جائے تو يادر كھوكہ المُعلَيميْنَ ٥ ماراكسى قوم سے كوئى خاص رشتہ نہيں ہے (غنى) اور بم نا

(آل عمران. ۹۷) اہلوں کومٹانے میں بہت دلیرواقع ہوئے ہیں۔ وہ فریب خوردہ شاہیں کہ بلا ہو کر کسوں میں اسے کیا خبر کہ کیا ہے رہ رسم شاہ ہازی

(اقبلٌ) ٠

#### رجوع بەمطلب:

الل انگستان نے ۱۸۲۸ء میں جار ہزارٹن کا ایک ایسا تیز رفتار جہاز تیار کیا جس نے ہور اوقیانوں کو جارتار کیا جس نے ہور کرلیا۔ ۱۹۳۳ء میں فرانس نے اڑسٹھ ہزارٹن کا آیہ جہاز بنایا۔ اسی سال انگریزوں نے تہتر ہزارٹن کا ایک جہاز بنایا۔ اسی سال انگریزوں نے تہتر ہزارٹن کا ایک جہاز بنایا۔ جس کے افجن میں اس ہزار

گھوڑوں کی طاقت تھی۔ایک اور جہازاولم پک کی آسبائی آٹھ سو باون نٹ چوڑائی بانو ہے اوراو نچائی ایک سو پچہتر نٹ تھی۔اس میں نوے ہزار گھوڑوں کی طاقت کا انجن لگا ہوا تھا۔ اوراس میں آٹھ سو ساٹھ ملاح کام کرتے تھے۔

یہ ہے وہ طافت جس کی بدولت اقوام زندہ رہ سکتی ہیں ادریہی وہ آیات ہیں جن سے زندہ اقوام کا ایمان زندہ رہتا ہے۔

وَمِنْ الْيَهِ الْجُوَارِ فِي الْبُحْوِ كَالْأَعْلَامِ. سندركي طَحْبِرَكُوه پَيرجهزالله يَ آيت بين -(شوري. ٣٢)

مُم کوش کا بل مسلمان ان آیات سے غافل ہوکر پٹ رہا ہے۔سلطان ابن سعود کے پس بندرگا ہیں تو ہیں لیک کشتی تک کہیں نظر نہیں آتی ۔ خلیج فارس میں ایرانیوں کا کوئی ٹو ٹا ہوا جہاز بھی نہیں ملتا۔ بحیرہ کروم وقلزم میں مصریوں کی کوئی دخانی کشتی تک دکھ ئی نہیں دیتی۔انصافہ کہو کہان اقوام کوجودانت کے بدلے دانت نہیں تو رسکتیں ، زندہ رہنے کا کوئی حق حاصل ہے؟

الله نے ہمیں قوت وہیت کا بار بارورس دیا تھا۔

ا. وكيجِدُوْا فِيكُمْ غِلْظَةً . تم دنيا مين يون ربوكه لوگ تمهارى تند بى كومحسوس

(توبة. ۱۲۳) كرير ـ

۲. اَشِدَّآءُ عَلَى الْكُفَّارِ. (فتح. ۲۹) خدالَى سرکشول كے ساتھ پخت بنو۔ مدر تادم میں آئیں دیر فائن کو دور ہوں میں میں فران کھیا دیا کہ میں مدر دورات میں ا

٣. أَنْزَلْنَا الْحَدِيْدَ فِيهِ بَأْسٌ . بم فولا دبھیجا جواکب پر ہیت دھات ہا ہے

(حدید. ۲۵) استعال کرکے پرشوکت بنو۔

سم. وَمِنْ الْيِيهِ الْجَوَارِ فِي الْبُحْرِ. جَهَارُ اللَّكُ آيات تِي-

(شورٰی. ۲۲)

۵. مِنْ قُوَّةٍ وَ مِنْ رَّبَاطِ الْحَيْلِ تُوْهِبُوْنَ تَمَ الْتِ الدروه توت پيدا كرواور تمهارى چها و يُنول به عَدُوَّ اللهِ وَعَدُوَّ حُمْ (انفال. ۲۰) ميں گهوڑے الله الله وَعَدُوَّ حُمْ (انفال. ۲۰) ميں گهوڑے الله الله عَدُوَّ اللهِ وَعَدُوَّ حُمْ اللهِ وَعَدُوَّ حُمْ اللهِ وَعَدُوَّ حُمْ اللهِ وَعَدُوْ حَمْ اللهِ وَعَدُونَ اللهِ وَعَدُونَ اللهِ وَعَدُونَ اللهِ وَعَدُونَ وَعَدُونَ حَمْ اللهِ وَعَدُونَ اللهِ وَعَدُونَ اللهِ وَعَدُونَ اللهِ وَعَدُونَ وَمَنْ اللهِ وَعَدُونَ وَعَدُونَ وَعَمْ اللهِ وَعَدُونَ اللهِ وَعَدُونَ وَعَدُونَ وَاللهِ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهُ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ اللهِ وَعَلَوْ اللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهِ وَعَدُونَ وَاللّهُ وَاللّهِ وَاللّهُ اللّهُ وَاللّهُ وَلَا لَا الللّهُ وَاللّهُ

سیکن جم ان اسباق نوجوں گئے اور یہ جھ بیٹے کدونیا کا سب سے برواعمل دوغل ہیں، سب سے برواجہا ومسجد کے تاریک گوشے ہیں اللہ کی گروان ہے اور ان معاون ومخازن ارضی کا استعال نہ تو مستجب ہے اور نہ مستحسن بلکہ خلاف اسلام ہے، متاع غرور ہے، فانی ہے یہ ہے، وہ ہے، د کھا آپ نے کہ اس" متاع غرور' کے ترک سے ہم کیوں کر تباہ ہوئے اور ہماری شوکت کی لذیذ داستان کس طرح افسانہ بن کررہ گئی۔

هَذَا يَوْمُ الْفَصْلِ اللَّذِي كُنْتُمْ بِهِ يَهِمَهُمَارَا عَمَالَ كَفِيمِلَهُ كَانَ جَسَ يَهْمِينَ تُكَذِّبُونَ ٥ (صافات. ٢١) اعتبارنه آتا قال

#### سمندر میں نمک:

سمندر میں نمک کیوں ہے؟ یہ سوال علائے طبیعی کے ہاں صدیوں زیر بحث رہا۔ حال بی میں ایک مغربی عالم نے اس کی ایک دل چنپ وجہ بیان کی ہے۔ نمک میں یہ خاصیت ہے کہ وہ گئے سرنے نے سے محفوظ رکھتا ہے۔ قدیم مصری اقوام اپنے فر مانرواؤں کی لاشوں کونمک سود کر دیتے تھے تا کہ قبروں میں گل سرنے نہ جا کیں ہم اپنے گھروں میں بھی آئے دن رات کے گوشت کو جس تھے تا کہ قبروں میں گل سرنے نہ جا کیں ہم اپنے گھروں میں بھی آئے دن رات کے گوشت کو جس تک محفوظ رکھنے کے لیے نمک لگا دیا کرتے ہیں۔ چونکہ سمندر میں ہر روز کروڑوں محجیلیوں اور ویگر آبی جانوروں کی موت واقع ہوتی رہتی ہے اور ایام جنگ میں لاکھوں انسان سمندر کی جمینٹ چڑھتے ہیں، اس لیے اللہ نے سمندر کو قفن سے محفوظ رکھنے کے بیے نمک کی کثیر مقدار یانی میں شامل کردی۔

اگرخشکی کے کسی جانور کو پانی میں بھینک دیا جائے تو وہ گل سڑ جاتا ہے قدرت کا کمال ملاحظہ فرمائے کہ سمندر میں کروڑ ہا آئی جانور موجود ہیں اور وہ گلتے سڑتے نہیں بلکہ ہرونت تازہ رہتے ہیں۔اللہ نے اس مجمز و تخلیق کی طرف یوں متوجہ فرمایا ہے۔
ویمن محلّ ناگاؤن کہ فحمًا طوِیًّا۔ (فاطر، ۱۲) اورتم سمندروں ہے تازہ گوشت حاصل کرت ہو۔
ماہی گیری:

ابتدائی انسان سمندر کے کنارے پر آباد تھے اور مجھیوں سے گذر اوقات کیا کرت تھے۔روایات سے پیتہ چلتا ہے کہ حضرت آ دم لیمن کے ایک باغ میں رکھے گئے تھے۔ جبور ے نکالے گئے تو غالباس مقام پر آئے ہوں گے جہاں آج جدہ آباد ہادر ممکن ہے کہ مکہ میں بھی بہنچے ہوں۔ تاریخ مکہ میں درج ہے کہ سب سے بہلے آدم نے کعبہ بنایا۔ بیردایت سی ہے یا غلط، مؤرخ ہماری رہنمائی نبیں کرسکتا۔ ہاں مختلف سیاحوں نے ہمیں اتنا بتا یا ہے کہ جدہ میں جناب حواعلیہا السلام کی قبرموجود ہے۔ جدہ عرفی زبان میں وادی کو کہتے ہیں، چونکہ یہاں نوع انسانی کی وادی کی قبرتھی اس لیے یہ مقام جدہ کے نام سے مشہور ہوگیا۔ علمائے نوع انسانی کا خیال ہے کہ حضرت آدم بھی عمو فامچھلیوں برگز راوقات کرتے ہوں گے۔

ابتدا میں لوگ تیرو کمان سے مچھلی کا شکار کرتے تھے۔اس کے بعد جال اور پھر کا نئا
ایجاد ہوا۔اہل رو ما و یونان مجھلیوں کو برسوں محفوظ رکھنے کا طریقہ جانتے تھے اور دور دراز ممالک کے ساتھ تجارت کیا کرتے تھے۔رفتہ رفتہ انگلتان نے ماہی گیری میں شہرت حاصل کی۔ ۸ کے شاء
میں انگلتان کے چارسو پچاس جہاز ماہی گیری میں مصروف تھے جوشکار کے لیے ساحل سے چھسو میں انگلتان کے چارسو پچاس جہاز ماہی گیری میں مصروف تھے جوشکار کے لیے ساحل سے چھسو میل دورنکل جاتے تھے اور بیس لاکھ پونڈ سالانہ ماہی گیری سے وصول کرتے تھے۔کینیڈ ااور ریاستہائے متحدہ امریکہ میں ایک دوسرے کے ہاں مجھلی پکڑنے پر برسوں جنگ رہی۔ آخر کے المائے میں معاہدہ واشنگٹن ہوا، جس کی روسے ان ممالک کوایک دوسرے کے ہاں ماہی گیری کی اجازت میں مطابعہ واشنگٹن ہوا، جس کی روسے ان ممالک کوایک دوسرے کے ہاں ماہی گیری کی اجازت میں مطابعہ واشنگٹن

چونکہ کینیڈا کی مجھلی زیادہ اچھی ہوتی ہے اس لیے پھر لڑائی چیز گئی اور کے کہائے میں برطانیے نے امریکہ سے پچپن کروڑ پچاس لاکھ پونڈ لے کر کینیڈا کے پانی میں صید ماہی کی رعایت دے دی لیکن ۱۸۹۸ء میں پھر کسی امریزاختلاف ہو گیا اور امریکہ اس رعایت سے محروم کردیا گیا۔
ماہی گیروں نے برطانوی پیڑے کو دنیا کاعظیم ترین بیڑا بنا دیا ہے۔ یہ ملاح چھوٹی چھوٹی کشیوں کے ساتھ سندر کی مہیب موجوں میں شکار کھیلتے ہیں۔ یہ اوقیانوس کے چے چے سے واقف ہیں۔ انہیں پت ہے کہ چٹانیں کہاں ہیں اور دیگر خطرناک مقامات کس طرف ہیں اور آج یہی لوگ برطانوی ہیڑ ہے میں ملاحی کے فرائفش سرانجام دے رہے ہیں۔

یہی لوگ برطانوی ہیڑ ہے میں ملاحی کے فرائفش سرانجام دے رہے ہیں۔

ہرااا آ دمیوں میں ایک مابی گیرہے۔	انگلتان-	_1
هر۴۰۰ آدمیون میرمیر میرمی	آئزلینڈ۔	٦٢
برا کا دمیون می می می می	سكاث ليتذ_	_٣
برا آرميول م م م م م م .	نارو ہے۔	_^

جاپان مای گیری میں بہت بڑھا ہوا ہے۔ یہاں ہرسال ایک کروڑ اس لا کھ بونڈ کی مجھلی پکڑی جاتی ہے۔ چندد گرمما لک کے اعدادیہ ہیں:

ا۔ امریکہ ایک کروڑستر لاکھ پونڈ ۲۔ فرانس ایک کروڑ پہتر لاکھ پونڈ ۳۔ انگشتان ایک کروڑ پچاس لاکھ پونڈ

دنیا میں ہرسال ہیں کروڑ پونڈ کی مجھلی بکڑی جاتی ہے۔اگر ایک پونڈ کی قیمت پندرہ روپے ہوتو بیرقم تین ارب روپیپنتی ہے جومرکزی حکومتِ ہند کے سالانہ محاصل سے دو چند ہے۔

صید ماہی کے لیے جو کشتیاں استعال ہوتی ہیں ان کوٹرالر کہا جاتا ہے اور ان کے ساتھ ایک سوتمیں فٹ لمبے سوفٹ چوڑے اور پچھیں فٹ گہرے ہال ہوتے ہیں۔ بیٹرالر معمولی با دبانی جہازوں سے ای گنا زیادہ محجلیاں پکڑتے ہیں۔ ایسے ٹرالر برطانیہ کے پاس تقریباً ایک ہزار، جرمنی کے ہاں پانچ ہزار، فرانس کے ہاں تین ہزار، ڈنمارک، ہالینڈ اور بہجیم کے پاس کل چارسو ہیں۔ سااوا یہ میں صرف انگلتان نے ۱۷ کھ بارہ ہزاریا نچ سومن مجھلی کیڑی تھی۔

یہاں شاید بیوض کر دینا ہے جانہ ہوگا کہ دنیا میں اسلامی سلطنوں کا بھی وجود ہے جو تمام سمندروں کے سواحل پرواقع ہیں لیکن ان لوگوں نے بھی کوئی مچھلی نہیں پکڑی۔ بیچار ہے کریں کیا۔ کم بخت پکڑی ہی نہیں جاتیں، بھاگ جاتی ہیں۔

# ويل مجھلي:

ویل پانی میں منہ کھول کرتیرتی ہے۔ جب اس سرنگ میں کئی جانور داخل ہوجاتے ہیں تو منہ بند کرلیتی ہے۔ایک ویل کی چربی سے اتنا تیل نکلتا ہے کہ اٹھارہ اٹھار وسیر کے دوسو پچہتر ٹین

مجرجاتے ہیں۔

ویل پکڑنے کی کشتیاں خاص تھم کی ہوتی ہیں جن کی تعداد کچھ عرصہ پہلے مختف ممالک کے پاس بھی۔

۱۹۵۸ء میں ایک جہاز آرکئک (ARCTIC) نے دیں ویل مجھیدیاں پکڑیں جن کی ہڑیاں چودہ سومن نکلیں چوہیں ہزار پونڈ میں فروخت ہو ئیں ادران کی چربی ہے دوسو ہون من تیل نکا۔۔

ویل گھنٹہ بھرسانس لیے بغیر سمندر کی تہہ میں رہ سکتی ہے۔ جب شکاری دورے ویل کو

د کھ پاتے ہیں تو دوڑ کر پاس آ جاتے ہیں جونہی سانس لینے کے لیے دوبارہ سر بابر نکالتی ہو تو

د کاری تو پ سے فائر کر دیتے ہیں۔ گولہ جوم خبوط تاروں سے جہ ز کے ساتھ بندھا ہوا ہوتا ہو ویل کے جسم میں گھس جا تا ہے۔ یہ بدک کر بھاگ نکلتی ہاور کی سومیل جہاز کو بھی گھسیٹے بھرتی ہے ویل کے جسم میں گھس جا تا ہے۔ یہ بدک کر بھاگ نکلتی ہاور کی سومیل جہاز کو بھی گھسیٹے بھرتی ہے دیل کے دیا دیا تھا ہوا ہوتا ہے۔

ویل کے چڑے سے مشینوں کے لیے پٹے بنتے ہیں اور خول سے کھاد کا کام لیا جاتا ہے۔ مسلمانوں کوویل کی ضرورت نہیں ،اس لیے کہ ندان کے پاس مشینیں ہیں اور نداتنی بلند مزاج زمینیں۔

جنوبی افریقه میں آج کل سولہ ویلیس روزانہ پکڑی جاتی ہیں اوران کی تعداد کم ہورہی ہا یک ویل ایک وقت میں ایک ہی بچہ دیتی ہے اور وہ پچاس سال میں جوان ہوتا ہے۔ ہرویل کم از کم اسی فٹ کمبی اور ساٹھ فٹ موثی ہوتی ہے۔

دريائي سانپ:

ڈویس (DEADALUS) جہاز کے کپتان نے ۱۸۳۸ء میں ساٹھ فٹ لمبا

سانپ ویکھا۔ ۱کھا یہ میں سلی کے پاس اسبورنی (OSBORNE) جہاز کے کہتان نے ایک سانپ دیکھا جس کی پیٹے پندرہ سے ہیں فٹ تک چوڑی تھی اوراس کا جسم بچاس فٹ تک نظر آ رہا تھا۔ ۱کھا یہ میں امریکہ کے ایک جہاز ڈرفٹ (DRIFT) کے ملاحوں نے کیپ کاڈ (CAPE COD) کے پاس ایک سانپ دیکھا جو پائی سے انجراا ور چالیس فٹ سیدھا کھڑا ہوگیا۔

### عجائبات:

- ا۔ برٹش شاؤش (ایک قتم کی مجھلی) ایک سال میں ہیں کروڑ انڈے دیتی ہے۔
  - ۲۔ تارویل کاایک دانت چوف لباہوتا ہے۔
    - س۔ چھوے کی عمر تقریباً سوسال ہوتی ہے۔
- ایک بیس نٹ لیے سانپ کا نام ہے بیر ساحلی پہاڑوں میں رہتا ہے۔ ہر سال اکتوبر
  میں ساحل پر آکر کسی چٹان کومنہ سے پکڑ لیتا ہے۔ اور اپنی دم کو پانی پر پھیلا دیتا ہے۔
  اہروں کے بچکولوں سے بیدم ٹوٹ جاتی ہے۔ اس میں انڈ ہے ہوتے ہیں جو کہیں دور
  جاکر بچے بن جاتے ہیں ،اس کا زخم مندیل ہوجا تا ہے اور دوسر سے سال پھر اس مشق کا
  اعادہ کرتا ہے۔
- ۵- برچین کی ایک مجھلی میں ایک خوبی ہے کہ اگر اے کوئی کھالے تو ہنتے ہنتے مرجا تا ہے۔اس مجھلی کی فروخت ممنوع ہے۔قدیم زمانہ میں جب کسی امیر کوموت کی سزادی جاتی تھی تواہے یہ مجھلی کھلائی جاتی تھی۔
- ۲۔ ایک مجھلی ایسی بھی ہے جس کی دم موم بق کی طرح جلتی ہے اور اس میں ۵۰۰موم بقیوں کی رشخی نکلتی ہے۔ کی رشخی نکلتی ہے۔
- 2- مجھلی کے جسم میں ایک پمپ لگا ہوتا ہے۔ جب وہ ہوا کو اندر کھینچی ہے تو پانی ہے ہلکی ہوگر سے جاتو پانی ہے۔ ہوکرسطح پر آ جاتی ہے اور جب ہوا کو خارج کردیتی ہے تو بھاری ہوکر نیچے جلی جاتی ہے۔ حضرت نوح علیہ السلام نے کشتی بنا کراپی تو م کوخصوصاً اور تمام مسلمانوں کوعمو ما زندگی

كاسبق دياتھا۔

شَوَعَ لَكُمْ مِّنَ اللِّدِيْنِ مَا وَصَّى بِهِ جَمَ فَيْ جَهِينِ وَبَى ( قوت اور بيب والا ) دين عطا مُوحًا. (شورُى. ١٣) كيا ہے جونوحٌ كوديا تھا۔

لیکن کسی نے فائدہ نہ اٹھایا ،قوم نوخ کومٹا دیا گیا اور قوم محمد (صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم)

مثربی ہے۔

وَلاَ تُحَاطِبُنِي فِي الَّذِينَ ظَلَمُواْ جَم نِ نُوحٌ كوكها تقا كه ظالموں كى سفارش ہارے اللّٰهُم مُغُو تُونْ ٥ فَإِذَا السُتَويْتَ اَنْتَ بال مت كرنا كه وه غرق ہوكر رہيں گے - جب تم اور و مَنْ مَّعَكَ عَلَى اللّٰهُ لُكِ فَقُلِ تَمهارے ساتھى جہ زييں سوار ہو جا بمي تو سب كهو الْمَحَدُ لِيلّٰهِ الّذِي نَجْنَا مِنَ الْقُومِ السالله كاشكر ہے جس نے ظالموں ہے ہميں نجات الظّٰلِمِيْنَ ٥ وَ قُلْ رَّبِ اَنْوِلْنِي مُنُولًا ولائى ۔ اے رب! اب جمیں سی مبارک مقام پر مُنْسَازگ وَ اللّٰهُ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهِ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰهُ

جرمنی کے ایک محقق نے ٹابت کیا ہے کہ آج ہیں پہلے افریقہ وامریکہ باہم کے ہوئے تھے۔

ورمیانی نظر مملکت اطلاطس کہلاتا تھا جو کسی زلڑ لے وغیرہ کی وجہ سے ڈوب گیا۔ یہ محقق کہتا ہے کہ
مصر کی طرح سیکسیکو سے بھی اہرام برآ کہ ہوئے ہیں نیز افریقہ کے مخر بی اورامریکہ کے مشرقی ساحل
کی نباتات میں بکتی مشابہت ہے جس سے مین تیجہ علتا ہے کہ مید دونوں بر اعظم آپس میں میلے ہوئے
سے اوران پرصدیوں کسی ایک قوم کی عکومت تھی جن کے آٹا بیتمد ن گچھ افریقہ اور گچھ امریکہ میں
آئے بھی ملتے ہیں۔ (برق)

باب۸

# صحیفہ فطرت کے چنداوراوراق

، غازِ تخلیق

الله سيحانه وتعالى في جميل تكم دياسي:

قُلْ سِيْرُوْا فِي الْأَرْضِ فَانْظُرُوْا كَيْفَ بَدَأَ ال رسول ! مسلمانوں كوتكم دے كه وہ زمين كے الْخَوْدُ الله الله الله الله كا معائد كرنے كے بعد آغازِ اللّٰخَلْق. (عنكبوت، ٢٠) مختف شوالد كا معائد كرنے كے بعد آغازِ اللّٰخَلْق. آخریْش كا كھوج لگا كس ۔

علاء فطرت کا خیال ہے ہے کہ آغاز آفرینش میں ہر طرف دھواں ہی دھواں تھا۔ یہ دھواں در اصل دہ ترکیبی عن صریحے جن ہے آسان وایٹر وغیرہ تغیر ہوئے تھے۔ آفاب و دیگر کواکب کی تشکیل کے بعد ایک بہت بڑاستارہ سورج کے قرب وجوارے گزرا۔ زور کشش سے ایک مکڑا علیحہ ہ ہوگیا جوتقر یا ساڑھے نو کروڑ میل دورجا کر گھو منے لگا اس کلڑ کا نام زمین ہے۔ یہ زمین آغاز میں پھلے ہوئے او ہے کی طرح تھی۔ ہزار ہاصدیوں کے بعد قشر زمین شھنڈ اپڑ گیا لیکن اندرے زمین بدستورویسی ہی گرم ہے۔

اگرہم زمین کے اندراتر ناشروع کردیں تو ہرتمیں میٹر (میٹر = ۱۳۹ فی ) کے بعد زمین کا درجہ کرارت دی کا درجہ کرارت ایک کے حساب سے بڑھتا جائے گا۔ تین سومیٹر کی گہرائی میں درجہ کرارت دی ہوگا۔ تین بزار کی گہرائی میں سواور تمیں بزار کے عمق میں ایک ہزار تک پہنچ جائے گا۔ جب زمین سورج سے الگ ہوئی تھی ،اس وقت اس کا درجہ کرارت دی ہزار سے او پر تھا۔ ہیں لا کھسال کے بعد قشر زمین جس کی موٹائی ایک بزارتر انو کے کر بے ٹھنڈ اہو گیا اور زمین مختف مدارج طے کرنے بعد قشر زمین جس کی موٹائی ایک بزارتر انو کے کر بے ٹھنڈ اہو گیا اور زمین مختف مدارج طے کرنے کئی۔ درجہ اولی میں معادن کی تکوین ہوئی میہ معاون پہلے دخانی صورت میں ہرسو پر بیثان تھے۔ درجہ کا نیہ میں طوفان آئے اور زلازل کی ہدولت پہاڑتھیر ہوئے۔ حالت سوم میں نباتات کا آغاز درجہ کا نیہ میں طوفان آئے اور زلازل کی ہدولت پہاڑتھیر ہوئے۔ حالت سوم میں نباتات کا آغاز ہوا اور حالت چارم میں زندگی نے جنم لیا۔

## سونے اور جاندی کی بارش:

مختلف معادن کوگیسی صورت میں تبدیل کرنے کے لیے مختلف در جہائے حرارت کی ضرورت ہے مثلاً:

م المنافع المناس المناس

جب زمین سورج سے علیحدہ ہوئی تھی تو بہت گرم تھی۔ نیتج تا یہ معادن بار بار گیس بن کر فلک کی طرف اٹھتیں۔ خشک فضاؤں میں پہنچتے ہی دوبارہ زمین پر فبک پڑتیں اور پھر گیس میں تبدیل ہو کراو پر چلی جاتیں۔ لاکھوں برس تک بادل زمین پر سیم وزر کی بارشیں برساتے رہے، بعد میں جب قشر زمین سرد پڑنے لگا تو یہ دھا تیں بھی منجمد ہونے لگیں۔ سب سے پہلے سونا پھر تا نبااور آخر میں سکہ نجمد ہوا تا آئکہ زلز لے آئے اور یہ معادن زمین میں دب گئے۔

#### مدارج سته

تفاصیل بالا کا ماحصل بیہے کہ کا نتات کوارتقاء کے چھور جول سے گزرنا پڑا۔

- ا۔ عناصر ترکیبی دخان کی صورت میں نمودار ہوئے۔
  - ۲۔ ان عناصر سے اجرام سادی پیدا کئے گئے۔
    - ٣ ـ آقاب سے زمین نکل ۔
- سم\_ زمین ٹھنڈی ہوئی بخارات پانی بن کر ٹیک پڑے اور زلازل سے ہر طرف بہاڑتھیر ہو گئے۔

۵۔ پھر نباتات كاظهور ہوا۔

۲۔ اور آخر میں حیوانات کی تخلیق ہوئی جن کی ارتقائی صورت انسان ہے۔

ماحصل یہ کہاللہ نے آسمان کود دعصروں اور کا ئنات ارضی کوچ رعصروں میں کلمل کیا۔ ان نتائج پرجد بدعلائے مغرب سینکڑوں برس کی تحقیق و تلاش کے بعد پہنچے اور ہمارے

امی رسول فے آج سے ١٣٦٢ ابرس سلے فرمایا تھا:

(حَمَّ مسجدة ٩ تا ١٢) اور برآسان كوايك ضابط كايابندكرويا-

تو گویاز مین بہاڑاور نباتات وغیرہ چاریوم میں بنائے اور آس ن دودن میں خلق کئے۔ قرآن اس حقیقت پرشاہ ہے کہ آسانوں کی رفعت وتسویہ اور رات دن کی تفریق پہلے ہوئی ،اور زمین کی تخلیق بعد میں ہوئی:

چير(سته):

اعداد کی تین قشمیں ہیں۔ ا۔ زائد ۲۔ ناقص ۳۔ اور کامل ۔ عدد زائد میں اعداد ضرب کا مجموعہ اصل ہے زائد ہوتا ہے مثلاً: ۱۱ اس کے اعداد ضرب کا مجموعہ اصل ہے زائد ہوتا ہے مثلاً: ۱۱ اس کے اعداد ضرب کا مجموعہ اسلی ضرب ۱۲،۳،۳،۲۱ ہوتا ہے اس کے اعداد ضرب کا مجموعہ ۱۱ ہے عدد ناقص میں اعداد ضرب کا مجموعہ اصل ہے کم ہوتا ہے ۔ مثلاً: ۸، اس کے اعداد ضرب لیعنی ۱،۲،۳ کا مجموعہ کے عدد کامل میں اعداد ضرب کا مجموعہ اصل کے برابر ہوتا ہے مثلاً: ۲، اس کے اعداد ضرب ۱،۲، اکا مجموعہ ہے۔ اعداد کا ملہ اکیس لاکھ تک صرف ۲ ہیں، یعنی عدد کامل چیجہ ستوں میں اکیس لاکھ جا پہنچا اس طرح جب کا نئات چھ زمانوں سے گزر چکی تو دنیا میں کم وجیش اکیس لاکھ تم کے نبا تات دیوانات و جمادات ہیدا ہو گئے اور بیانواع چھ کے عدد کی طرح ہر لی ظرے ممل تھیں ۔ اعداد کا ملہ حیوانات و جمادات ہیدا ہو گئے اور بیانواع چھ کے عدد کی طرح ہر لی ظرے ممل تھیں ۔ اعداد کا ملہ

دس منکھ تک صرف کا ہیں ،اور پہلے ۲ ااعدادیہ ہیں۔

۱ ـ ۲

IA LF

سر س

rara \_r

۵ ۲۱۸۰۱۱

reavire \_y

### زمينول كى تعداد

موجودہ علمائے فلک کا بیرخیال ہے کہ کا تئات میں کم وہیش تمیں کروڑ زمینیں چکر کاٹ
رہی ہیں۔اس نظریے کی بنیاداس مشاہدے پررکھی گئے ہے کہ فضا میں شموس کی تعداد دس کروڑ ہے
اور ہرسوری کے اردگرد کم وہیش تین زمینیں گھوم رہی ہیں۔
وَمَا يَعْلَمُ جُنُودٌ دَرِيِّكَ إِلَّا هُو طَ اللہ عَلَيْ اللہ عَلَيْ صرف اللہ ہی کو ہوسکتا
(مدٹو . ۱۳) ہے۔

جهم:

بعض کتب احادیث میں مذکور ہے کہ جہنم زمین کے بنچ ہے اور دوسری ملائے جدید نے ثابت کیا ہے کہ بطن زمین میں ۱۳۰۰ درجہ حرارت کی آگ موجود ہے۔ آتش فشال پہاڑوں سے جومعادن باہر نکلتی ہیں وہ اندرونی آگ کی وجہ سے پھیلی ہوئی ہوتی ہیں۔ ہم جہنم کا نضور یول کر سکتے ہیں کہ ایک شدید زلز لے کی وجہ سے بھن زمین باہر آجا تا ہے اور ہر طرف آگ کے مواج سمندر لہریں لینے لگتے ہیں۔

يْأَيُّهَا النَّاسُ اتَّقُوا رَبَّكُمْ مِ إِنَّ زَلْوَلَةً السَانو! الله عنه دُروكه قيامت كا زلزله السَّاعَةِ شَيْءٌ عَظِيْمٌ 0 (حج. ١) ايك خوفناك چيز ہے۔

اندازہ یہ ہے کہ اگر زمین کا بھن باہر آجائے تو دفعتًا تمام سمندر کھولنے لگ جا کیں نباتات وجمادات میں آگ بھڑک اٹھے اور تمام فضا سرخ چنگاری کی طرح دیکنے لگے۔

ریجی ممکن ہے کہ اللہ قیامت کے دن کوئی تازہ زمین کی آفتاب ہے نکال لائے جو بے انتہا گرم ہواور ریبھی ممکن ہے کہ اس روز سورج زمین کے اس قدر قریب پہنچ جائے کہ لوہار کی بھٹی کا عال بندھ جائے۔

ببرحال کی کویقی علم حاصل نہیں کراس وقت کیا کیفیت ہوگی،اس لیے کہ اِنَّ اللَّهُ عِنْدَةً عِلْمُ السَّاعَةِ. (لقمان، ۳۴) قیامت کاعلم صرف اللَّد کوحاصل ہے۔

## ہماری زمین کی عُمر:

مصرمیں چندمقامات سے جار ہزار سال پہنے کے گھر برآ مد ہوئے ہیں۔ایک گھر کی د بوار پراس عہد کی زبان میں بیالفاظ کندہ ہیں:

''جولیامیری پیاری جولیا،ایک حسین اور چھوٹا ساسور ہے۔''

أيك اورقبر يربيالفاظ منقوش مين:

''اس میں سوائے اس کے کوئی اور عیب نہ تھ کہ یہ مجھے چھوڑ کر جِلی گئے۔''

ان فقرات ہے معلوم ہوتا ہے کہ اس وقت کا انسان د ماغی ساخت اور انداز تخیل میں ہم سے مختلف ند تھا۔ چونکہ نسل انسانی کو ابتدائی دور وحشت ہے گزر کرمنازل تمرن تک پہنچنے کے لیے ہزار ہاقرن درکار ہیں ،اس لیے بائبل کی بتلائی ہوئی انسانی عمر (۲۰۰۰) سال درست نہیں ہے لیے ہزار ہاقرن درکار ہیں ،اس لیے بائبل کی بتلائی ہوئی انسانی عمر (۲۰۰۰) سال درست نہیں ہے لارڈ کلون کے ہاں زمین کی عمر دوکروڑ سال ہے اور اس نے اس نظر ہے کی بنیا دزمین کی مختلف ہیر دنی حالتوں اور اندرونی درجہ حرارت پر رکھی ہے۔ اس کے خیال میں زمین کا ہیرونی کی مختلف ہیر دنی حالتوں اور اندرونی درجہ حرارت پر رکھی ہے۔ اس کے خیال میں زمین کا ہیرونی

قشربين لا كدسال مين تفندا بواتفا\_

بعض علمائے طبقات الارض کی رائے یہ ہے کہ زمین کی اندرونی تہوں میں ریڈیم کی مقدار بہت زیادہ ہے چونکہ ریڈیم حرارت پیدا کرتا ہے، اس لیے زمین کا پیٹ گرم ہے لیکن لارڈ کون اس نظر ہے کے ساتھ متفق نہیں۔ چنانچہ ایک خط (جو الروائ میں لکھ گیا اور'' برٹش ویلکی'' میں شائع ہوا) میں لکھتے ہیں:

"بے بات قطعاً ناقا می لفین ہے کہ سورج اور زمین ریڈیم کی وجہ ہے گرمی وروشنی دے رہے ہیں۔"

## پروفیسرجولی کااندازه:

آغاز آفرینش میں جب پہلی دفعہ سمندر بے توان کا پانی میٹھاتھا، پھر برساتی نالوں اور دریاؤں (جوادھرادھرے سوڈ الاتے ہیں) کی وجہ ہے رفتہ رفتہ نمکین ہوگیا۔

پروفیسرجولی نے سالہاسال کی تحقیق وجہجو کے بعداعلان کیا کہ ہرسال دنیا کے تمام دریا
اورنا کے سمندروں میں سولہ کروڑش نمک کا اضافہ کرتے ہیں اوراس وقت سمندروں کے نمک کا مجموعی
وزن چودہ ہزار کھر بٹن ہے جس کے جمع ہونے پرنو کروڑ برس ہوئے اور یہی زمین کی عمر ہے۔
تو نے بیا کیا غضب کیا مجھ کو بھی فاش کر دیا
میں ہی تو ایک راز تھا سینۂ کا نئات میں
طیس ہی تو ایک راز تھا سینۂ کا نئات میں
(اقبالؓ)

### آغازِحیات:

حیوانات و نباتات کا خورد بینی معائنہ کرنے کے بعدیہ حقیقت بے جاب ہو چکی ہے کہ تمام حیوانات و نباتات خلیول ہے بین ، ان میں ہے بعض واحد المخلیہ بین اور بعض کشر الحلایا۔ یہ خلیے سمندر کے ایک جھلی والے والے والے الے المحالی پر ماتا کے الحلایا۔ یہ خلیے سمندر کے ایک جھلی والے والے والے المحلی پر ماتا ہے۔ سب سے پہلے اس نخو مایہ سے ایمیبا (AMOEBA) بنا۔ ایمیبا ایک واحد المحلیہ جانور وجود جو کیچر میں ماتا ہے۔ اس کے بعد دو، تین ، چار بلکہ ہزاروں اور کروڑ ول خلیوں والے جانور وجود میں آئے ، جن میں حیوانات بھی شامل میں۔

رَبَّكُمُ الَّذِي خَلَقَكُمْ مِّنْ نَفْسٍ وَّاحِدَةٍ الله فَيْسِ واحد الخليه جانورے بيدا كيا اور وَّخَلَقَ مِنْهَا زُوْجَهَا. (نساء. ۱) اى اس اس كى مادە تكالى

ایمیا کے تکوین اجزاء یہ ہیں: کاربن ، نائٹر وجن ، ہائیڈروجن اور یہی ہورے اجزائے تغییر ہیں۔ یا سے ثابت ہوتا ہے کہ حیوانی زندگی کی ابتداء سمندر سے ہوئی تھی۔ اس سے ثابت ہوتا ہے کہ حیوانی زندگی کی ابتداء سمندر سے ہوئی تھی۔

توریت باب پیدائش میں درج ہے: '' پھر ہم نے پانیوں (سمندر) کو حکم دیا کہ جاندار وہتحرک مخلوق پیدا کرو۔'' قرآن تھیم میں مذکور ہے۔ آنَّ السَّمُواتِ وَالْأَرْضَ كَانَتَا رَتُقًا آغاز مِن ارض وساكامِيولَى ايك تَفا پَر مِم نے اسے قَفَتُنَا هُمَا وَجَعَلْنَا مِنَ الْمَاءِ كُلَّ عليحده عليحده كر كِ عَنْلف ونيا كي بنا وُ الين اور جاندار

شَيْءٍ بِحِيٍّ ط (انبياء:٣٠) اشياء کو پانی (سمندر) سے پيدا کيا-

يدوا حد الخليه مخلوق (ايميا) مندرجه ذيل مدارج سے گزر كرتكوين آدم پرنتهي ہو كي:

ا۔ ان خلیوں سے پہلے نباتات ہے۔

۲ پھر حیوانی نباتات نمودار ہوئے لیعنی ایسے نباتات جن میں حرکت معدہ اور بعض حیوانی اسے نباتات جن میں حرکت معدہ اور بعض حیوانی اعضاء تو موجود تھے لیکن دیکھنے سننے اور سو تکھنے ہے محروم تھے۔

س\_ پھرر نِنگنے والے کیڑے پیدا ہوئے۔

سے اس کے بعداصداف اور جوکس وجود میں آئیں۔

۵ پھرسرطان البحرنے جنم لیا اور ساحل پر بچھونظر آنے لگے۔

۲ اس کے بعد محیلیاں ، مگر محیوں اور ویکر حیوان ت آبی کا دور آیا۔

ے۔ پھرزندگی نے خشکی پر قدم رکھا۔ کیٹروں ، مکوڑوں ، پرندوں اور چوپاؤں کے بعدانسان کی پاری آئی اور نوراً:

> خبرے رفت زگردوں بہ شبتان ازلی صدراے پردگیاں پردہ درے پید اشد (اقبالؒ)

الغرض! زندگی پانی کی پیدادار ہے۔ پہلے ایک خلیتی ۔ پھراسفنجید ، پھرشعاعیدادر پھر ہلامید بنی ۔ اس کے بعدحشرات ، ویدان ، عنا کب ، طیور اور حیوانات سفلی وعدوی کے منازل سے گزر کر انسانی عظمتوں تک جا پہنچی ۔ انسانوں میں بعض وحثی ، بعض عقلاء ، بعض اولیاء اور بعض انبیاء ہیں ، پیڈبیس چلنا کہ راہ دار حیات کی آخری منزل کون تی ہے۔ وائی رائی داؤود ہلی ۔ انجم ، ۲۲) اور بیشک تمہاری آخری منزل خیام قدس تک رسائی ہے۔

عروج آدم فاک سے انجم سہے جاتے ہیں کہ یہ ٹوٹ ہوا تارا مہ کال نہ بن جائے

(اقبالٌ)

رحم:

رحم مادر میں بالکل وہی عناصر موجود ہیں، جو سمندر میں ملتے ہیں اور درجہ حرارت بھی وہی ہے۔ ماہرین تولید نے بزار ہا تجارب ومشاہدات کے بعد یدایمان افر وزاعلان کیا ہے کہ جس طرح آغاز میں زندگی مختف مدارج ہے ہوتی ہوئی منزل انسانیت تک پنجی تھی اسی طرح کا ایک جرت انگیز سلسلہ ماں کے پیٹ میں بھی کا رفر ما ہے۔ نطفہ رحم مادر میں پہلے ایک خلیہ ساہوتا ہے، اس کے بعد چند مدارج سے گزر کر جو تک بنتا ہے، بھر مینڈک کی شکل اختیار کر لیتا ہے۔ پھر پرندوں کی طرح ایک چو بی می نظر آئے گئی ہے اس کے بعد چو پاؤں کی صورت بدلتا ہے۔ چو تھے میں سروباز و کے ہمراہ ایک جھوٹی می دم نگلتی ہے اس کے بعد چو پاؤں کی صورت بدلتا ہے۔ چو خصے میں مینے میں سروباز و کے ہمراہ ایک جھوٹی می دم نگلتی ہے جو پانچویں مہینے میں غائب ہوجاتی ہے، چھٹے میں نرومادہ کی تمیز ہوتی ہے۔ آٹھویں میں آٹکھیں تھلتی ہیں اور سر پر بال اگ آتے ہیں۔

الغرض! انسان کا بچے تمام ان مناظر سے گزرتا ہے جن سے زندگی کوآغازِ آفرینش میں گزرنا پڑاتھا۔ابتدائی مراحل میں انسانی بچے دیگر حیوانات کے بچوں سے تمیز نہیں کیا جاسکتا۔

ان مدارج میں ہے بعض کاؤ کرقر آن حکیم میں بھی موجود ہے:

وَلَقَدُ خَلَقُنَا الْإِنْسَانَ مِنْ سُلَالَةٍ مِّنْ طِيْنِ ٥ ثُمَّ جَعَلْنَاهُ نُطُفَةً فِي قَرَارٍ مَكِيْنٍ ٥ ثُمَّ جَعَلْنَا النَّطُفَة عَلَقَةً فَخَلَقْنَا الْعَلَقَةَ مُضْغَةً فَخَلَقْنَا الْمُضْغَة عِظَامًا فَكَسَوْنَا الْعِظَامَ لَحْمًا و ثُمَّ أَنْشَأَنَهُ خَلْقًا اخَرَ ط فَتَبَارَكَ اللَّهُ أَحْسَنُ الْخَالِقِيْنَ ٥ (مؤمنون. ١٢ تا١٢)

> اس آیت میں چارلفظ قابل غور میں: ۱۔ سلاق اس لفظ کے معنی الفرائدالدریہ میں یول دیئے جاتے ہیں۔ سلالة (OFFSPRING) یعنی بچہ (ESSENCE) یعنی نچوڑ

- ہم عرض کر چکے ہیں کہ ایمیا کیچڑ میں جنم لیتا ہے، یعنی وہ کیچڑ کا بچہ اور نیچوڑ ہوتا ہے۔ ا۔ علقہ ۔اس غظ کے معنی جو مک بھی ہیں ۔علق (اسے جو مک لگائی گئی) اعلق ۔ (اس نے جو مک لگائی گئی)
- س۔ مضغہ۔ اس کے مشتقات میں سے ایک لفظ ''مضیغہ'' ہے جس کے معنی'' بازوئے اسپ'' بیں۔ ہم عرض کر چکے ہیں کہ رحم مادر میں ایک منزل پر بچہ چو پائے کی صورت اختیار کر لیتا ہے۔
- ا معلقا اخر۔ رخم مادر میں بچہ پہلے جونک، پرندے اور حیوان کی شکل میں ہوتا ہے۔ آخر میں جوتا ہے۔ آخر میں جب اے انسانی صورت عطا ہوی ہے تو یہ حقیقتا ایک بی تخلیق ہوتی ہے۔

#### آیت کاتر جمه:

ہم نے آغاز میں انسان کو کیچڑ کے بیخی ایمبیا سے بیدا کیا اوراب اس کی تولید کا سلسدرتم ماور سے جاری کر دیا۔ پہلے ہم نطقہ کو جونک (علقہ ) کی شکل میں تبدیل کرتے ہیں۔ پھر جونک کو گوشت کا لوتھڑا (گھوڑ ہے ہے مشابہ) بناتے ہیں پھر ہڈیاں پیدا کرکے اوپر گوشت چڑھاتے ہیں اور اس کے بعد ہم اے انسانی صورت دے کر باہر نکال لاتے ہیں، وہ بہترین غالق کس قدر قابل تعریف ہے۔

علماء کا خیال ہے کہ شروع میں انسان کی پیدائش نطِ استواکے قریب سمندر کے ساحل پر ہوئی تھی ، انسانی رخم نے نہ صرف اس حرارت کو محفوظ رکھا بلکہ وہ تمام عناصر بھی یہاں موجود ہیں ، جوسمندروں میں ملتے ہیں۔

الله اکبراتخلیق وتکوین کے جس منظری طرف آنکھاٹھ کردیکھو۔ایک اکمل واتم نظام ہر جگہ نظر آتا ہے جس کی تفسیر کا نام معرفت ہے۔وقت آگیا ہے کہ انسان اس شاہر تجله شین کوڈھونڈ کر بے نقاب کردے۔

فارغ نہیں بیٹے گا عالم میں جنوں تیرا یا ابنا گریباں چاک یا دامن یزداں چاک (اقبال قدرے زمیم کے ساتھ)

### الوان كائنات كى اينش:

کائنات کا ہمنظر لالہ صحرائے عرش کے تارے تک ذرات برقیہ سے تعمیر ہوا ہے اگر ہم خورد بین سے پانی کا معائد کریں تو ہمیں چھوٹے چھوٹے ذرات نظر آئیں گے جن میں ہے ہر ایک قطر دوں ہوں ہوں گاہ ڈالئے ۔ گویہ خاکی ذر ہے ہہت چھوٹا ایک قطر دوں ہوں ہوں کی ذر ہے ہہت چھوٹا کہ ہوتا ہے لیکن دراصل کی ہزار جوا ہر ہے مرکب ہوتا ہے ، پھر ہر جو ہر منفیہ وثباتیکا جموعہ ہوتا ہے ۔ یہ مائیکر دب سے ہزار گنا چھوٹے ذرات وہ اپنیل ہیں جن سے ایوانِ فطرت تیار ہوا۔ اس مہیب کا نبات کا ہر منظر ان بی بے مقدار ذرات سے بناسائنس کا یہ انکشاف تو حید پر سب سے بردی دلیل ہے، فرض کیجئے ایک ان بن فرمین کا بیت چر کر میلوں اندر گھس جاتا ہے اور وہاں سے زائی دسات کا ایک نگزا نکال لاتا ہے ، پھر بحر الکائل کی گہرائیوں میں خوطر گا کر سات میل پنچ سے کوئی خول اٹھالا تا ہے اس کے بعد آسمان کی نیلی فضاؤں میں کھر ب ہامیل دور جا کر کسی مدھم تار سے خول اٹھالا تا ہے اور خور دبین کے نیچ رکھ کر ہر شد کا معائد کرتا ہے ۔ یہ دیکھ کر اس کی جیرت کی صد خدر ہے گورائ کی گہرائیوں بین جو ذر کا غبار در تی گی کہ ان تینوں کے ایخ رکھ کی دور بیا میں جو ذر کی غبار در تی کھر اس کی جرت کی صد خدر ہے گی کہ ان تینوں کے اجزائے تر کمیں وہی ذرات برقیہ ہیں جو ذر کی غبار در تی گل اور تر کا گرائیوں کی حد خدر ہے گی کہ ان تینوں کے اجزائے تر کمیں وہ بی ذرات برقیہ ہیں جو ذر کی فیل دور تی کہ ان تینوں کے ایک بیا ہے جاتے ہیں۔

حقیقت ایک ہے ہر شے کی خاکی ہو کہ نوری ہو لہو خورشید کا شیکے، اگر ذرے کا دل چیریں

(اقبالٌ)

فوق العرش سے تحت الثری تک عناصر تکوینی کی بیہ وصدت ، وصدتِ خالق کا ایک نا قابلِ، تر دیداعلان ہے۔

محت نے عروب فطرت کے بہت سے خدو خال عربی اللہ کے بین اللہ کے بہت ہوا کرتے ہے۔ علم اس قدر ناقص تھا کہ جہالت ومعرفت کی سرحدیں باہم ملی ہوئی تھیں۔ آج علائے مغرب کی تلاش و محت نے عروب فطرت کے بہت سے خدو خال عربیاں کر دیئے ہیں اور کوئی دن میں انسان کا گستاخ ہاتھ دامنِ قدس تک پہنچنا چا ہتا ہے۔

عشق بھی ہو جاب میں ، حسن بھی ہو جاب میں انتخار کر یا مجھے آشکار کر یا ہم انتخار کر اقبالؓ)

ان خشت ہائے ہستی (ATOMS) کی کئی قسمیں ہیں۔مثلاً: جرابر آبی، آسیجن، ہیں کاربی وغیرہ۔ پانی کا خورد ترین قطرہ آسیجن کے ایک جوابراور ہائیڈروجن کے دوجوابر سے مل کرسالمہ (MOLECULE) آبی کہلاتا ہے۔ بعض اشیاء کی سالمات زیادہ جوابر سے مرکب ہوتے ہیں جن کی تعداد سوسے ہزارتک ہوسکتی ہے۔ پانی میں آسیجن کا ایک جو ہر ہائیڈروجن کے دوجوابر کو تھام سکتا ہے اور نمک میں سوڈے کا ایک جو ہرکلورین کے صرف ایک جو ہرکوقا ہو میں کرسکتا ہے لیکن کلورائڈ آف گولڈ میں سونے کا ایک جو ہرکلورین کے تین جوابر کو تھام سکتا ہے۔ انتہال جو ہر اگلا میں سونے کا ایک جو ہرکلورین کے تین جوابر کو تھام سکتا ہے۔ انتہال جو ہر

سے جواہر مختلف مقادیہ میں مل کر مختلف اشیاء تیار کرتے ہیں ، یہ ملاپ کسی قدرتی و کیمیائی
ترکیب کا نتیجہ ہوتا ہے۔ جس کا بقینی علم حاصل نہیں۔ عام نظریہ یہ ہے کہ بعض میں مثبت اور بعض
ویگر میں منفی بحلی موجود ہے۔ چونکہ مثبت بجلی منفی بجلی کو مینچت ہے، جواہر ایک دوسرے سے مل جاتے
ہیں اگر دو جو ہروں میں ایک ہی متم کی بجلی یعنی مثبت یا منفی ہوتو وہ ایک دوسرے ہے دور بھا گتے
ہیں۔ ہائیڈروجن کے جو ہر میں اللہ نے مثبت اور آسیجن کے جو ہر میں منفی بجلی رکھ دی جس سے وہ
ایک دوسرے کی طرف تھے جر ہے ہیں اور پانی تمام عالم کے لیے مدار حیات بن رہا ہے۔
ایک دوسرے کی طرف تھے جر ہے ہیں اور پانی تمام عالم کے لیے مدار حیات بن رہا ہے۔

ان جوہروں کی باہمی گرفت اس قدر سخت ہوتی ہے کہ اگر ہم لو ہے کی صرف ایک چوتھائی انچے موٹی سلاخ کوتو ڑنا جا ہیں تو سوٹن طاقت در کارہوگی۔ اگرہم کسی ٹوٹی ہوئی سلاخ کے دو ککروں کو پاس پاس رکھ دیں تو وہ آپس میں نہیں جڑیں گے، اس لیے کہ پورا اتصال پیدا کرنے کے جواہر کوزیا دہ قریب لانے کی ضرورت ہے جوآ گ اور ہتھوڑ ہے کے بغیر ممکن نہیں۔

### ارتعاش جواہر:

تمام جوابرایک مسلسل ارتعاش کی حالت میں رہتے ہیں جس سے پچھرارت بھی پیدا ہوتی ہے۔ جب پٹری پر سے ریل گزرتی جاتی ہوتا ارتعاش فررات کی وجہ سے تمام پٹری گرم ہو جاتی ہے بعض اشیاء مثلاً: لکڑی کے جوابر میں ارتعاش کم ہوتا ہے اس لیے وہ سر داجسام کہلاتے ہیں۔ بیارتعاش حرکت کا بتیجہ ہے اور حرکت ای صورت میں ہو گئی ہے کہ جوابر باو جودا تصال کے ایک دوسر سے سیلحدہ ہوں۔ علمائے فطرت نے مسلسل مشاہدات کے بعداعلان کیا ہے کہ تمام جوابر میں باوجود اتصال کے انفصال بھی ہے اور حرکت بھی۔ اگر ہم لو ہے کو تیز آگ میں رکھ کر گراتے جا کیں تو بچوم ارتعاش واضطراب کی وجہ سے جوابر اپنی اتصالی گرفت کو ڈھیلا کر دیں گرماتے جا کیں تو بچوم ارتعاش واضطراب کی وجہ سے جوابر اپنی اتصالی گرفت کو ڈھیلا کر دیں گ کو با تھیل جائے گا اور مزید حرارت کے بعد یہ جوابر ایک دوسر سے سے جدا ہو کر آئین سیال کی صورت اختیار کرلیں گے۔ اگر چھ ہزار در ہے کی حرارت پنچائی جائے تو آئینی سیال گیسی صورت میں تبدیل ہو جائے گا۔ یہیں سے یہ ختیفت واضح ہو جاتی ہے کہ برجہم میں مسام موجود ہیں، ورنہ بیں تبدیل ہو جائے گا۔ یہیں سے یہ ختیفت واضح ہو جاتی ہے کہ برجہم میں مسام موجود ہیں، ورنہ جوابر متحرک نہ ہو بکتے۔

فولا دمیں جواہر کی حرکت گھڑی کے پنڈولم کی طرح ہے لیکن بعض دیگراجسام میں ہے حرکت دوری اور کہیں اختلاط وامتزاج کی ہوتی ہے۔ جائے میں دودھ ڈالنے کے بعد جائے کے جواہر دودھ کے جواہر میں خلط ملط ہو جاتے ہیں اسی طرح ہوئے گل کے جواہر ہوائی جواہر میں شامل ہوکر شامہ تک پہنچتے ہیں۔

ایک منفیے کی رفتار پانچ ہزارمیل فی گھنٹہ شارک گئی ہے۔ اگر ہوا کا دباؤ کم کر کے منفیے کی رفتار پانچ ہزارمیل فی سینڈ تک پہنچ جائے گ ۔ یا یوں سیجھئے کہ یہ منفیہ ایک سینڈ تک پہنچ جائے گ ۔ یا یوں سیجھئے کہ یہ منفیہ ایک سینڈ میں بحرِ اوقیا نوس کوہیں مرتبہ عبور کرسکے گا اور چاند تک صرف چارسینڈ میں جا پہنچ گا۔ ایک منفیہ جم میں جو ہرآئی سے اٹھارہ سوگنا کم ہوتا ہے اور ہرسالمہ میں ایک لا کھمنفیے ہوتے ہیں ۔

# ہرشے میں زندگی:

ہم عرض کر چکے ہیں کہ جواہر کی ترکیب منفیوں ہے ہوتی ہے۔ ہر دومنفیوں کے درمیان خالی جگہ ہوتی ہے، جہال منفیہ حرکت کرتا ہے۔ تیزحرکت کی وجہ سے بیخالی جگہ یوں پر ہو جاتی ہے جس طرح ایک لاٹھی کوآگ لگا کر ہوا میں گھما ئیں تو فضا میں آتشیں چکر بن جاتا ہے۔

کا مُنات کی ہر چیزا نبی زندہ و تیزرو ذرات کا مجموعہ ہاسی لیے تو قرآن تھیم میں پہاڑوں کو متحرک کہا گیا ہے۔

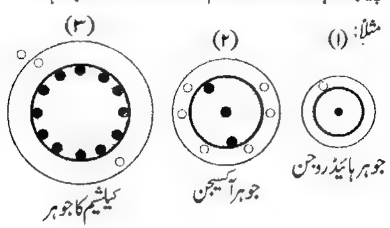
وَتَوَى الْبِجِبَالَ تَخْسَبُهَا جَامِدَةً وَيهِى تَم بِهِارُول كُوماكن خيال كرية بوطالا نكهوه تَمُونُ مَوَّ السَّحَابِ. (نمل. ٨٨) بادل كى رفتار سے چل رہے ہیں۔

پہاڑوں کی بیر کت ایک تو حرکت زمین کی وجہ سے ہے اور دوسرے ان منفیوں کی وجہ سے جن سے ان پہاڑوں کی ترکیب ہوئی۔

### كائنات مين تنوع (ايك سوال):

اگرسونے اور مٹی کے اجز ائے ترکیبی وہی ہیں تو پھرسونا ،سونا کیسے بن گیا ،اور مٹی ،مٹی کیوں روگئی ؟

جواب: جواہر میں منفیوں کی تمینی اور اختلاف نظام سے کا تئات میں تنوع پیدا ہو گیا۔ کسی جو ابر میں منفیے وسط میں ہیں تو کہیں کناروں کے پاس ہیں، پھر تعداد میں بھی اختلاف بیا جا تا ہے۔ یہی اختلاف نظام وتعداد تنوع مناظر کا سبب ب



تشريح

ا۔ ہائیڈروجن کے جو ہر میں صرف ایک منفیہ ہوتا ہے۔

۲۔ ہے مسیجن کے جو ہر میں آٹھ منفیے ہوتے ہیں۔

سو۔ کیلٹیم کے جو ہر میں ہیں منفیے ہوتے ہیں۔

(نوٹ) خط کشیدہ حصہ برق مثبت کا مرکز ہے۔

توبیہ بیں کا ئنات کی اینٹیں۔ایک مغربی عالم نے جب ان جواہر کی ایمان افروز مشینری کود پکھا تو یکارا تھ:

"IT IS WONDER THAT MAN'S BRAIN REELS BEFORE THE INFINITELY GREAT THINGS OF THE UNIVERSE ON THE ONE HAND AND THE INFINITELY SMALL. THINGS OF THE NATURE ON THE OTHER.

''حیرت ہے کہ ایک طرف تو انسانی عقل قدرت کی ہڑی مہیب ایب دات کو و کیھے کرلرز آتھی ہےاور دوسری طرف باریک ترین ذرات کا اعجاز دیکھے کرتھے رمیں کھوجاتی ہے۔

قرآن کیم نے ہمیں ان خورد بنی اجزائے تکوین کی طرف یوں متوجہ کیا ہے۔
وَمَا یَغُورُ بُ عَنْ رَبِّكَ مِنْ مِّنْقَالِ ذَرَّةٍ فِی ارض وساء کا کو کی ذرہ (جوبر) ذرے ہے ہمی چھوٹا اللّارُضِ وَلَا فِی السَّمَاءِ وَلَا اصْغَورُ مِنْ (منفیہ) یا بزا (سالمہ) اللّہ کی نگاہ سے غائب نہیں فرلگ وَلَا اَکْبُر اِلّا فِی اِکْسَانِ مَّبِیْنِ وَ اللّهُ اللّٰهُ وَلَا اَکْبُر اِلّا فِی اِکْسَانِ مَّبِیْنِ وَ اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اَکْبُر اِلّا فِی اِکْسَانِ مَّبِیْنِ وَ اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اَکْبُر اِللّٰهِ فِی رَحِتَانٍ مَّبِیْنِ وَ اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اَکْبُر اِللّٰهُ فِی کِتَانٍ مَّبِیْنِ وَ اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اَکْبُر اِللّٰهُ فِی کِتَانٍ مَّبِیْنِ وَ اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اللّٰهُ وَلَا اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَا اللّٰهُ الللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰهُ الللّٰهُ اللّٰهُ اللّٰ

اس کتاب میں اگراصغروا کبرے مرادمنفیہ وسالمیہ نہ نے جائیں تو ساری آیت ایک چیتال بن کررہ جاتی ہے، چونکہ اللہ کوعلم تھا کہ بیسویں صدی میں علائے فطرت ذریے کے بیہ اقسام دریافت کرنے میں کامیاب ہو جائیں گے۔اس لیے وحی میں اس آخری کتاب کی عظمت تسلیم کرانے کے لیے اللہ نے اقسام ذرات کا بھی ذکر فرمادیا۔ قرآن تکیم کے الہامی ہونے پراس سے بڑی دلیل کیا ہوسکتی ہے کہ اس میں ایک الیی چیز کا ذکر موجود ہے جس کاعلم ایک طاقت ور خور دبین کے بغیر حاصل ہی نہیں ہوسکتا۔

مجھے پرایک دور الحاد (۱۹۲۵ء تا ۱۹۳۰ء) بھی گزر چکا ہے جب قرآن پر پھبتیاں کنا ند ہب کو ڈھونگ قرار دینا اور اللہ کا غداق اڑا نامیر امشغلہ ہوا کرتا تھا اور اب کہ میری آئٹھیں کھل چکی ہیں۔ مجھے کا نئات کا ہر ذرہ ایک آیت اور ہرپیتہ کتاب اللہ کا ایک ورق نظر آتا ہے۔

> خودرا نه پرستیده عرفال چه شناس کافر نه شدی ، لذت ایمال چه شناس

انہی ذرات خورد بنی کاسالہاسال تک مطالعہ کرنے کے بعدلارڈ کلون چلااٹھتا تھا:

"IT IS IMPOSSIBLE TO CONCEIVE EITHER THE BEGINNING OR THE CONTINUANCE OF LIFE WITHOUT AN OVERRULING CREATIVE POWER. OVERPOWERING STRONG PROOFS OF BENEVOLENT AND INTELLIGENT DESIGN ARE TO BE FOUND AROUND US. TEACHING THAT ALL LIVING THINGS DEPEND ON THE EVERLASTING GREATER AND RULER."

"بی خیال سراسر باطل ہے کہ کا تنات کا آغاز یا تسلسل بغیر کسی خالق کے ہوسکتا ہے فطرت کے بیرجیرت انگیز مناظر جن سے تکمیل ورحت برس ہے۔ البی تخلیق وتغیر پرمبہوت کن دلائل ہیں جو ہمیں صاف صاف بتارہے ہیں کہ وجود کا تنات کا انحصارا یک فی وقیوم فرمال رواکی مشیت پرہے۔''

ں لارڈ کلون کے نتائج غور وفکرالہام کے قریب جائینچے ہیں۔ اكلُّهُ لَا الله الله عَوَ الْدَحَىُّ الْقَيُّوْمُ لَا يُسْتَلَ كَ قَابِل ارْضُ وساء كا وه في وقيوم عُمران تَأْخُذُهُ سِنَةٌ وَلَا نَوْمٌ. (بقرة. ٢٥٥) بج جهنه فيندآتي بناونگه

فضا کے ان کروڑول کروں میں تصادم کیوں نہیں ہوتا؟ اس کا جواب بیہ ہے کہ اللہ حاگ ریاہے۔

إِنَّ اللَّهُ يُمْسِكُ السَّمُوٰتِ وَالْآرْضَ الله ارض وساء كے سرَّش كروں كى باكيس تقامے اَنْ تَسْزُوْلًا وَ لَسِنِسْ ذَالَتُ ج إِنْ مُوعَ بِ كَهِينِ الله مداروں كوچھوڑ كر بھاگ نه اَنْ تَسْزُوْلًا وَ لَسِنِسْ ذَالَتُ ج إِنْ مُوعَ بِ كَهِينِ الله مداروں كوچھوڑ كر بھاگ نه اَمْسَكُهُمَا مِنْ اَحَدٍ مِنْ بَعْدِهِ. جا كيں اور اگرايا اتفاق موجائ تواس كے بعدكوئى

(فاطر، ۱۷) تبیں جوانبیں تقام سکے۔

وَّ يُمْسِكُ السَّمَاءَ أَنُ تَفَعَ عَلَى الله فَ آمانوں كوتھا م ركھا ہے كه زمين پر ندگر الله مِن الله عند الله وضاح ركھا ہے كه زمين پر ندگر الله وضاح الله

خيزد داكن ديدهٔ مخور را دول مخوال ايل عالم مجبور را غاهمي توسيع ذات مسلم است امتحانِ ممكنات مسلم است (اقبال )

بجلي:

ان ذرات میں بحلی کہاں ہے آگئ ؟ ہم نہیں جانتے ہمیں اب تک اتناہی معلوم ہوسکا ہے کہ بجل دوسم کی ہوتی ہے۔ شبت ومنی ۔ اگرشیشے کی ایک سلاخ کوریشی کپڑے ہے۔ رگڑ اجائے تو سلاخ کے کافی منفیے کپڑے میں چلے جاتے ہیں اور ہیجھے تقریباً شبت بجلی رہ جاتی ہیں اور سلاخ میں منفی سلاخ کواسی کپڑے میں رگڑیں تو کپڑے کے منفیے سلاخ میں چلے جاتے ہیں اور سلاخ میں منفی براہ حجاتی ہیں تو وہ فالتومنفیوں کو دور پھینک دیتا ہے، اس بجلی بڑھ جاتی ہیں۔ یہ ڈسچارج ہمیشہ منفی مبرق جسم کی بھینکے کو اصلاح میں 'ڈسچارج ' کہتے ہیں۔ یہ ڈسچارج ہمیشہ منفی مبرق جسم کی موالیات نہایت جسم کی طرف ہوتا ہے۔ منفیوں کی دوڑ بجلی کی روکہلاتی ہے، چونکہ تانے یا پیٹل کا تار بہت شوس ہوتا ہے، اور اس کے جواہرات نہایت پھر تی

کے ساتھ ایک دوسرے کی طرف منفیے بھینک سکتے ہیں۔اس کی مثال یوں ہے کہ ایک قطار میں پچاس چست لاکے کھڑے ہوئے ہیں جن میں سے پہلا دوسرے کو اور دوسرا تیسرے کو کوئی چیز پچاس چست لاکے کھڑے ہوئے ہیں جن میں سے پہلا دوسرے کو اور دوسرا تیسرے کو کوئی چیز بکڑار ہاہو۔بس یہی کیفیت پٹیل کے تارکی ہے کہ پہلا جو ہر نہایت تیزی سے دوسرے جو ہر کومنفیے دے رہا ہے اوراس کا نام برقی رو ہے۔

جب ہم پیتل کو تارز تک کے قریب لاتے ہیں تو زنگ کے منفیے تار میں گھس جاتے ہیں اگر ہم زنگ کو کسی ایسے سلوشن میں ڈال ویں، جس میں وہ گھل سکتا ہو تو زنگ کے تمام منفیے اس سلوشن میں ٹل جا ئیں گے، پھراگر پیتل کا ایک ٹکڑا اس سلوشن میں ڈال ویں اور ہردو (زنگ اور پیتل کے ٹکڑے) کو پیتل کے ٹکڑے کا رہے مربوط کر دیں تو منفوں کی افراط کی بدولت اس تار میں بجل کی روکا فی طاقتور ہوجائے گی۔اس اصول پر بیٹریاں تیار کی جاتی ہیں۔

بعض اجسام منفیوں کو بہت جلد آ گے چلاتے ہیں اور بعض اس معاملہ میں بے صد ست واقع ہوتے ہیں۔ اول موصل اور غیر موصل کہلاتے ہیں۔ تا ہے کی ایک تار ہے آبنی تار کی نسبت بحلی چھ گنا تیزی سے گزرتی ہے۔ شیشہ کم درجہ کا موصل ہے اور لکڑی غیر موصل ہے آگر آپ چار پائی پر بیٹھ کر بحل کے تار کوچھو تیں تو صدمہ محسوں نہیں ہوگا اس لیے بحل لکڑی سے گزر کرزمین میں نہیں ماسکتی۔

ساون کے موسم میں ہمالہ کی طرف نگاہ اٹھاؤ۔ سیاہ بادلوں کی ایک مہیب فوج ان ٹی دنیا

کی طرف گرجتی ، کڑکتی اور دھاڑتی ہوئی بڑھ رہی ہے۔ دل بیٹھے جارہے ہیں اور کیلیجے دھڑک رہے

ہیں کہ کہیں بجلیاں بھون نہ ڈالیں ،ان بادلوں کی رفتار میں کس قدر مردہ نظر آتے ہیں جن کے پہلومیں
میں بجلیوں کے طوفان ہیں اور زمستان کے وہ بادل کس قدر مردہ نظر آتے ہیں جن کے پہلومیں
آگئیں دامن میں بجلیوں کا خزانہ نہیں اور ہاتھ میں آتشیں تازیانہ نہیں۔ بس دنیا میں وہی قومیں
باوقار ومعزز کہلاتی ہیں جن کے قبضے میں بجلیاں ہوں جن کے ہم رکاب طوفان ہوں اور جن کی

هُوَ اللَّذِي يُرِيكُمُ الْبُوْقَ خَوْفًا وَ طَمَعًا تَهِارا خداوه بِجس كى بجلي ستم مِس خوف وطمع وَ اللَّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَّى اللَّهُ عَلَى اللَّ

(دعد. ۱۲) لرزوانگيزبادل تمام كائنات بر تجاجاتي س

ہمارے صوفیوں اور داعظوں نے کا ئنات کولرزا دینے والے مسلم کے سامنے گزشتہ آئے سوسال میں وہ وہ گوسفندانہ بولیاں بولیس، عجز، تواضع اور انکسار جیسے سلبی اخلاق کا وہ تباہ کن درس ویا کہ اس سیل تندروکی طغیانیاں سکونِ مرگ میں تبدیل ہوکررہ گئیں اور اس کی طوفانی رفتار لغزش پیرآ میں بدل گئی۔

جس دریا کی بهر نه او نجی وه کیما دریا جس کی موائیس تند نہیں وه کیما طوفاں

(اقبالٌ)

اقوام عالم برق دبادکوسخر کرنے کے بعد برشگانی بادلوں کی رفتار سے کا نئات پر چھارہی ہیں۔ ان کی پر بیبت گرج سے ارض وسالرزر ہے ہیں اور ان کی ششیر خارا شگاف سے قبر مانانِ بیتی رعشہ براندام ہیں اور دوسری طرف صوفی زدہ مسلم گوسفندا نہ بخز دمسکنت کا پیکر بنا ہوا ہے۔

یہ ممرع لکھ دیا کم شوخ نے محراب مجد پر یہ مادال کر گئے سجد کے سجدے میں جب دفت قیام آیا ہے۔

راقبال کر گئے سجدے میں جب دفت قیام آیا (اقبال))

پیروان اسلام! یادر کھوتمہاری نجات اللہ کی طرف لوٹے میں ہے۔

ان اللہ کہ مُلْكُ السَّمٰوٰتِ وَالْآرْضِ طیار کھو کہ ارض وساء کا مالک اللہ ہے، اقوام کی بُخیسی وَیُمِینُتُ طوم مَا لَکُمْ مِّنْ دُونِ موت وزعدگی اس کے بس میں ہے اور تمہارے اللّٰهِ مِنْ وَلَيْ وَلَا نَصِیْرٍ ٥ (توبة. ١١١) لیانٹہ کی بناہ میں آنے کے بغیر کوئی اور جلیل کار موجود نہیں۔

موجود نہیں۔

#### مسّلهايثرياجو:

ایٹرازل سے کا ئنات میں موجود ہے لیکن علمائے قطرت کوعال ہی میں اس کا پہتہ چلا۔ ریڈ یواور ٹیلی ویژن مجمزات ایٹر ہیں۔

تالاب کے پرسکون پانی میں ایک کنگر نیکا دو، پانی میں نہریں پیدا ہوجائیں گی۔ پانی و جیس رہے گالیکن نہریں تالاب کے کناروں تک جائین پی ۔ بددیگر الفاظ پانی انتقال امواج کا وسیا۔ بنیآ ہے اس طرح ایٹر بھی ہماری متعدد خدمات سرانجام دے رہا ہے، یہ ہمارا قاصد ہے کہ ہمارے بیغامات آنا فانا ہزار ہامیل کی مسافت پر پہنچا رہا ہے، نیزعمل بصارت ایٹر ہی کی بددلت وقوع پذیر ہمور ہاہے۔

یہ قانونِ فطرت ہے کہ ایک جسم دوسر ہے جسم پر کسی درمیانی واسطے سے بغیر عمل نہیں کر سکتا ، اندھیری رات بیں ایک جہاز ران دور سے مینارروشنی کود کھتا ہے اس میناراور جہاز ران کے درمیان ایک واسطے کا جہاز ران کی اہر دل کواس ملاح تک پہنچار ہا ہے ای درمیانی واسطے کا درمیانی واسطے کا عام ایٹر ہے۔ بینار کی روشنی ایٹر میں اہریں پیدا کرتی ہے ، بیلبریں ملاح کے پردہ چشم میں نکراتی ہیں اور دماغ روشنی دکھے لیتا ہے یہ یا در ہے کہ در کیھنے کاعمل دماغ سے سرز دہوتا ہے ، اور آئیسی محض آلات بھارت ہیں۔

ای طرح آفتاب ایٹر میں بیجان پیدا کرتا ہے اوریہ بیجان ہمارے د ماغ تک پہنچ کر روشنی وحرارت کا احساس ولا تا ہے۔مقناطیس کچھ فاصلے ہے سوئی کو تھینچ لیتا ہے۔سوئی اورمقناطیس کے درمیان کوئی واسط شلیم کرتا پڑے گاجس کا نام ایٹر ہے۔

اگرہم ایک صراحی ہے ہوا نکال کراندرایک بجلی کی صنی لگادیں جولگا تاریج رہی ہوتو ہم آواز نہیں سن سکیس کے ،اس لیے کہ آواز کا درمیانی واسطہ، یعنی ہوا موجود نہیں اوراگر اس صراحی میں بجلی کالیمپ روشن کر دیا جائے تو روشن نظر آئے گی۔اس لیے کہ نظر کا واسطہ ایٹر صراحی میں بھی موجود ہے۔

صحفة فطرت كے ايك روى فاضل مسرمندلف كا خيال ہے كدايثر كيس سے بھى

زیادہ کوئی چیز ہے جس کے ذرات ہرجسم میں داخل ہو سکتے ہیں لیکن ابھی تک اس نظریے کی تائید نہیں ہوئی۔

امواج ایٹری ۱۸۹٬۰۰۰ میل فی سکنڈ کی رفتار سے سفر کرتی ہیں ۔ سورج کی روشی بھی اسی رفتار سے زمین پر آتی ہے، جس سے علاء نے یہ نتیجہ اخذ کیا ہے کہ روشی نبیں چلتی بلکہ امواج ایٹری حرکت کرتی ہیں۔

## ایژکس نے دریافت کیا:

ہالینڈ کے ایک پروفیسر مسٹر ہوئی جنس نے آئے سے دوسو برس پہلے وجو دایئر کا اعلان کیا تھا، کچھ مدت بعد لندن کے ایک فاضل ڈ اکٹر تھا مسن ہنگ نے اس نظر بے پر مزید روشنی ڈ الی ، تو کسی نے توجہ نہ کی ہلکہ ایڈن برگ ریو یوجلد ۱۵ شاعت سی ۱۸ یا صفحہ ۹۷ میں ایک رسالہ لکھا تو اس کا صرف ایک نسخہ فروخت ہوا۔ بچھ عرصہ کے بعد علماء اس نظر بے کی طرف متوجہ ہوئے اور آج اس کے نتائج آپ کے سامنے ہیں۔

### امواجِ ایثری:

ساکن پانی میں ایک ایک سینڈ کے بعد چھوٹے چھوٹے کئر ٹیکا کرلبروں کا مطالعہ سیجئے اور دیکھنے کہ پہلی لہراور ووسری لہر میں کتنی مسافت ہے، پھر ایک سینڈ میں بیس کنگر ٹیکا ہے۔ آپ دیکھنے کہ پہلی لہراوں کا درمیانی فاصلہ بیس گنا چھوٹا ہوجائے گابس ای قتم کی لہریں ایٹر میں بھی اٹھی رہتی ہیں۔ اگر ہرلہروں میں وقفہ کافی ہوتو بیلہریں بڑی اور کمبی ہوں گی، ورنہ چھوٹی۔

ایٹر کی ہرلہرائیک سینٹر میں ۸۶٬۰۰۰، امیل کی مسافت طے کرتی ہیں۔اگر ایک سینٹر میں ایٹر کے اندر سومر تنبہ نبش پیدا کی جائے تو ہرلہر کا درمیانی فاصلہ ۸۲۰میل رہ جائے گا۔

علمائے ایٹر نے بعض امواج بھی دیکھی ہیں جن کا فاصلہ ۱/۱۵۰۰ اپنج تھا۔ یہ ایٹری لہریں منفیوں کی گردش سے پیدا ہوتی ہیں اور حالات ذیل میں بیمختلف رنگوں کا احساس پیدا کرتی ہیں۔

ايك الحج مين لهرين	منفول كي كروش في سيكند	سرنگ كاحساس پيدا موتاب
12,000_1	مهمهملين	نارخی رنگ
177,000_7	٠٠ د ملين	2),
۳۸,••• <u>ـ</u> ۳	۰۰ هلین	7.
۵۱٬۰۰۰_۳	۲۰۰ ملین	نيك
۷۱,۰۰۰_۵	٠٠ يملين	ا نڈ گیو
۲۳,۰۰۰_۲	• ۵ مالين	بثقثى

#### حقیقت ایثر:

مثبت بحلی کشش زین ، روح اور ایشر وه رازین جن کاعلم انسان کو انجی تک حاصل نبیس موا۔ اب تک صرف اتنا پید چلا ہے کہ ایشر مرجگہ موجود ہے۔ بیدا کی لطیف سابادل ہے ، جو عرش ہے تحت الفری کا تک پھیلا موا ہے اس میں کوئی خلا یا وزن موجود نبیس اور نہ پیدا کیا جاسکتا ہے۔ غالبًا آیت ذیل میں اسی ایشر کی طرف اشارہ ہے۔ البًا آیت ذیل میں اسی ایشر کی طرف اشارہ ہے۔ البًا آیت ذیل میں اسی ایشر کی طرف اشارہ ہے۔ البًا آیت ذیل میں اسی ایشر کی طرف اشارہ ہے۔ بیاری البی السّماء فو قدم کیف کیا یہ لوگ غور نبیس کرتے کہ ہم نے ان کے سروں بنیڈ نہا و دَیّا ہُمّا وَمَا لَهَا مِنْ فُرُون ج

(ق . ۲) میں کہیں خلایاوز ن موجود نیں۔

### روشني وبصارت:

روشی ان لہروں کے احساس کا نام ہے جومنفیوں کے ۱۹۰۰ ملین چکر فی سکنڈ سے پیدا
ہوں۔ سورج سے پیدا کردہ لہروں میں تمیں فی صدی امواج نور اور سنز فیصدی امواج حرارت
ہوتی ہے۔ جگنو کی دم صرف امواج نورا ٹھاتی ہے جن میں امواج حرارت شامل نہیں ہوتیں۔ اگر
جگنو ہمیں پیراز بتا دیت ہم ایک بہت بڑے سرکس کوایک جوکر کی دم سے روشن کر سیس۔
جب امواج ایٹری کسی جسم پر بڑتی ہیں تو اس کے منفیوں میں ہیجان پیدا کردیتی ہیں،

اس بیجان کے احساس کا نام بصارت ہے۔ یہ امریا در ہے کہ امواج نور کے منفیے اس جسم سے کرا کرخود ساکن ہوجاتے ہیں اور اس جسم کے منفیوں میں بیجان اٹھا دیے ہیں۔ بعض اجسام ایسے بھی ہیں جن سے یہ امواج یوں پارٹز رجاتی ہیں کہ ان منفیوں میں کوئی بیجان نہیں اٹھتا ، یا بہت کم اٹھتا ہیں جن سے یہ امواج یوں پارٹز رجاتی ہیں کہ ان منفیوں میں کوئی بیجان نہیں اٹھتا ، یا بہت کم اٹھتا ہے۔ مطلب یہ کہ اگر اس جسم کے منفیے طاقتور ہوں تو وہ مقابلہ کرتے ہیں اور ایٹر مرتقی ہوجاتا ہے اور اگر کمزور بول تو گھسک جاتے ہیں اور امواج ایٹری پارگز رجاتی ہیں ، ایسے اجسام شفاف کہنا تے ہیں چونکہ ہرجسم کے منفیعے بچھ نہ چھ مقابلہ کرتے ہیں ، اس لیے کوئی چیز کمل طور پر شفاف نہیں کہلا تے ہیں چونکہ ہرجسم کے منفیعے بچھ نہ چھ مقابلہ کرتے ہیں ، اس لیے کوئی چیز کمل طور پر شفاف نہیں۔

### احساس رنگ:

چونکدرنگ مات ہیں،اس لیے ایٹر میں منفیات نورسات قتم کی لہریں پیدا کررہ ہیں۔ اگر بیت کام لہریں کئی چیز میں جذب ہو جا کیں تو وہ سیاہ نظر آئے گی،اگرتمام منعکس ہوکر ہماری نگاہ تک پینچیں تو وہ سفید دکھائی دے گی اگر چھتم کی لہریں جذب ہوجا کیں اور نیلے رنگ کا احساس پیدا کرنے والی لہریں جذب نہوسکیں تو نیلی نظر آئے گی۔ یہ یا درہ کہ ہر لبر صرف اپنے رنگ کے منفیوں کو متحرک کرے گی۔ جوزر درنگ کا احساس پیدا کرتے ہیں اور باتی لہریں چپ چاپ جذب ہوجا کیں گی۔اگر آئے سورخ کی روشنی میں سے سرخ رنگ نکال دیا جائے تو دنیا میں کوئی چیز سرخ نظر ندا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ اگر ہم ایک سرخ پھول کو سیما ہی جینچیری لمپ کی روشنی میں سرخ رنگ کا احساس پیدا کرنے میں دوئیں ہوتیں۔ میں دیکھیں تو سیاہ نظر آئے گا۔اس لیے کہ اس لیے کہ اس لیپ کی روشنی میں سرخ رنگ کا احساس پیدا کرنے میں دیکھیں تو سیاہ نظر آئے گا۔اس لیے کہ اس لیپ کی روشنی میں سرخ رنگ کا احساس پیدا کرنے میں دیکھیں تو سیاہ نظر آئے گا۔اس لیے کہ اس لیپ کی روشنی میں سرخ رنگ کا احساس پیدا کرنے والی امواج موجود نہیں ہوتیں۔

آئکھ کے پردے ریٹینا (RALINA) کے وسط میں ایک نشیب سا ہے جس پر چھوٹے چھوٹے ابھار ہیں۔ان ابھاروں میں مختلف رنگوں کے احساس کی استعداد موجود ہے اور لطف یہ کہ ہررنگ کے احساس کے لیے ایک علیحدہ ابھار ہے۔

#### طبقهُ اوز ون:

زمین سے پچیس میل او پر طبقهٔ اوزون ہے جوسورج کی بعض مہلک شعاعوں کو و ہیں روک لیتا ہے۔ پھر پچیس میل او پرایک اور طبقہ ہے جوائیقر کی لہروں کو زمین کی طرف منعکس کر دیتا ہے اگر رپہ طبقہ ند ہوتا تو ہم لاسکی پیغامات ندین سکتے۔

#### اختلاف السنه والوان:

وَمِنُ النِيهِ مَحَلُقُ السَّمُوٰتِ وَالْأَرْضِ زمِين وآ مان كَى خَلِيق، نيرنگيول اور زبانول كاتنوع وَاخْتِلَافُ أَنْسِنَتِكُمْ وَاَنُو الْأَرْضِ زمِين وآ مان كَى خَلِيق، نيرنگيول اور زبانول كاتنوع وَاخْتِلَافُ أَنْسِنَتِكُمْ وَاَنُو الْأَوْلِيكُمْ إِنَّ فِي اللَّي آيات مِين ہے ہے۔ بِشُك علائے فطرت فظرت فَلِيتِ لِلْعُلِمِيْنَ (ورم، ۲۲) كے ليے ان مناظر مِين چنداسباق موجود مين وفي فيلائ لايتِ لِنْعُلِمِيْنَ وَاللهُ عَلَى اللهُ كَلَيْنِ إِللهُ عَلَى اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ عَلَى اللهُ عَلَى اللهُ اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ الله

گفتگوکیا ہے؟ ہوائی تموج ، لیتنی ہوا میں گر ہ لگانا، اس تموج ہے بڑار ہا علوم فنون خطبہ اوراشعار پیدا ہوئے۔ اس تموج کا نام موسیق ہے اورائ تموج ہے دنیا میں سینکڑ ول سیاس واخلاتی انقلاب آئے۔ اگر ہوا ہے تموج خارج کر دیا جائے تو چڑیوں کے چیچے ، کوکل کے نغے اور عنادل کے زمز مے جتم ہوجا کیں جس طرح ہوائی تموج سے دنیا کی چار ہزار زبانیں پیدا ہو کیں اس طرح ابتدائی عناصر سے کا کنات کے مختلف مناظر وجود میں آئے۔

جس طرح حروف سے مختلف قتم سے اشعار مثلاً: مدحیہ، بجو بیاورزرمیہ وغیرہ تیار ہوتے بیں۔ اسی طرح ابتدائی عناصر سے مختلف قتم سے مناظر وجود میں آئے۔ لالہ زار و دیگر دل کش مناظر اشعار فطرت بیں۔ مہیب کو ہستان، دھاڑتے ہوئے سمندراور گرجتے ہوئے بادل رزم عناصر میں اور زمینِ شور ،آب تلخ وشجر زقوم ہجوعضری ہے۔

عناصرتر کیبی یعنی (ہائیڈروجن ، نائٹروجن ، آسیجن ، کوروٹیم ، لوروٹیم اورسوڈیم وغیرہ جن کی تعداد۹۴ تک پہنچ بھی ہے ) کا مشقر اینڑ ہے۔جس طرح ہمارے خطبوں اور مکالموں سے ہوا میں کوئی کی بیشی نہیں ہوتی۔ اسی طرح کا کنات کی تخلیق سے مخازین اینڑ پر کوئی اثر نہیں پڑتا۔ عناصر حروف ایجد کی طرح ہیں۔ حروف سے علوم وفنون نکلے اور عناصر سے لوح فطرت پر بے شار غزلیات وقصا کد لکھے گئے۔

(كهف. ١٠٩) فهرست تيارنه بوسكيگ

آیت زیر بحث میں اختلاف السنت کمم مطالع علوم وفنون اور اختلاف الوان کمم معائنه عناصر کی طرف وعوت دیتا ہے۔

اختلاف السنة سے علوم میں بے شارترتی ہوئی زبان کی تمام شاخوں میں اس قدر لئر یچر پیدا ہوا کہ قدسیان فعک کوایک مرتبدا ورانسانی عظمت کا اعتراف کرنا پڑا۔
زمیں سے نوریانِ آسال پرواز کہتے ہیں بید فاکی زندہ تر ، یائندہ تر ، تا بندہ تر نکلا

(ا قبالٌ)

بڑی بڑی زبانیں دو ہیں: آریائی اورسامی۔آریائی زبان کی شاخیں یہ ہیں: انگریزی ، بونانی ، لاطین ، نردیجی ، ایسلانڈی ، سویڈی ، ڈنمارکی ، جرمن ، ولندیزی ، آرمینوی ، بلغار دی ، بوہیموی ، بولونوی ، روی ، ہندی ، فاری اورسسکرت وغیرہ۔

فاری زبان کی شاخیس به بین: لغته المادیین ،ساسانی (پبلوی) وفاری جدید به

فارى جديدى شاخيس:

افیانی، زبانِ بحیرهٔ خزر ( بعنی ساحل خزر ) بلوچی، کردی، داکسی، یا میری، تا جیکی، سنگ لیسی، منجانی، جنگی، تالیسی، تاط، ظفرابی، سیوندی، شیرازی اورگابری وغیره -

مندوستانی زبان کی شاخیس:

مهاراشری، جینامهاراشری، ما گدهی،ادها گدهی،سورسین،ابابر جمسا، بهاری، بنگالی، مارداژی،آسامی، نیپالی، برجمی، تامل تلنگو، پنجابی،سندهی،پشتو،کشمیری اورار دووغیره-

لاطيني شاخيس:

فرانسى، بسپانوى، پرتگالى اور رومانوى ـ

سامي زبان كې شاخيس:

عربي، بابلي، آشوري جميري، آرامي اورنيقي وغيره-

اس وفت تمّام دنیا میں تقریباً چار ہزارز بانیں بولی جاتی ہیں ، یورپ میں ۵۸۷ ایشیاء میں ۹۳۷ ، افریقہ میں ۲۷۲۱ ، امریکہ میں ۱۹۲۲ ، اور ہندوستان میں تقریباً ۴۰۰۰ میزان =۳۸۲۴ \_

الوال:

رنگ از مند تاریخ سے پہلے کی ایجاد ہے۔ ہمیں آثارِقدیمہ میں کئی ایسی رنگ دارتصاویر ملی ہیں ، جو ہزار ہابرس پہلے بنائی گئی تھیں۔

سرخ رنگ ایک پودے میڈر (MADDER) کی جزوں سے حاصل کیا جاتا ہے،

پہلے یہ کام ترک کیا کرتے تھے۔ اٹھارویں صدی کے آغاز میں پورپ نے بھی یہ ہنرسکھ لیا۔

الموادم شرولف نے اٹھ یگو ناکٹرک ایسٹر سے ملا کر تیار کیا تھا۔ ۱۸۸۱ء میں کو نین کا تج بہ کرتے

موادم سٹرولف نے اٹھ یگو ناکٹرک ایسٹر سے ملا کر تیار کیا تھا۔ ۱۸۸۱ء میں کو نین کا تج بہ کرتے

کرتے مسٹرور گوئن نے سرخ رنگ کا مواد پالیا اور اس کا نام میکنیٹ (MAGENTA) رکھا۔

بچھ وصد پہلے رنگ پتوں اور جڑوں سے حاصل کیا جاتا تھا بعد میں کیمیائی طریقوں سے تیارہونے

لگا۔ ۱۸۵۰ء میں مسٹر پٹرگریس نے معلوم کیا کہ امونیا کے مرکبات میں ناکٹروجن کا ایک جو ہر

ہائیڈروجن کے تین جو ہروں کا بدل ہوسکتا ہے کہ اس مرکب میں کاربولک ایسٹر اور اینلین

ہائیڈروجن کے تین جو ہروں کا بدل ہوسکتا ہیں جن سے ریشم بکڑی اور چڑے وغیرہ کورنگ دیا

جاسکتا ہے۔ ۱۸۸۱ء میں مسٹر بائیگر نے ایک ایسا ما دو دریا دنت کیا جس سے کی دوسرے مرکب کی مدد

میں بہلین ۱۸۸۱ء میں مسٹر بائیگر نے ایک ایسا ما دو دریا دنت کیا جس سے کی دوسرے مرکب کی مدد

کے بغیراشیء کورنگ دیا جاسکتا تھا۔ نارنجی رنگ انڈیگواور ہرومین کامر کب ہے۔

حضرت موی علیہ السلام کے زمانے میں رنگ اصداف وغیرہ سے حاصل کئے جاتے ہے۔ شے اور اب دوہزار سے زائد موادر نگ دہ ایجا دہو چکے ہیں۔

کپڑاکیوں رنگ قبول کرتاہے؟

اس کے متعلق مختلف نظریے ہیں زیادہ معقول نظریہ یہ ہے کہ موادرنگ وہ اور کپڑے کے اجزاء میں مختلف بجلیاں (مثبت ومنفی) موجود ہوتی ہیں۔اس لیے کپڑار تگ کو تھینچ لیتا ہے۔ اونی کپڑے میں ذرات برقیہ کی باہمی کشش سوتی کپڑے سے پندرہ گنا زیادہ ہوتی ہے یہی وجہ ہے کہ اونی کپڑے کیا ہے۔

### حیوانول کے رنگ میں تھمت:

گیڈر،لومڑی، برن،خرگوش، چکور، تیتر اور بٹیر ہمرنگ زمین، بیعنی خاکستری ہوتے ہیں اور ان کا بیرنگ انہیں اعداء سے محفوظ رکھتا ہے اگر ایک خرکوش سبز، زردیا سرخ، و تا تو شکاری جانوروں کو بہت دور سے نظر آجاتا اور بہت جلد نہنگ اجل کا لقمہ بن جاتا۔ جوخر گوش ہمارے گھروں میں رہتے ہیں اور ان کی نگرانی انسان کے سپر دہوتی ہے، وہ سفید ہوتے ہیں۔ بعض شکاری جانور مثلاً: باز، بھیڑیا وغیرہ بھی خاکی رنگ کے ہیں تا کہ شکار انہیں دور ہی سے دیکھ کر بھاگ نہ جائے اور میہ بھو کے نہ مرجائیں۔

وَمَا مِنْ دَآبَةٍ فِي الْأَرْضِ إِلَّا عَلَى اللهِ تَمَام جائدارول كرزق كَالْفِيل استب-رزُقُها. (هود. ۲)

افریقہ کے جنگلوں میں شیر بہت زیادہ میں اور اہلق گدھے بھی کافی ہوتے ہیں۔ان غیر مفید گدھوں کوشیر کافی دور سے دیکھ پاتے ہیں اور فوراً پیچھاشر دع کردیتے ہیں۔

گائے بیل ،گھوڑے، کتے اور بلی کے رنگ میں اس لیے تنوع ہوتا ہے کہ یہ جانور انسانی پناہ میں رہتے ہیں اور انہیں ہم رنگ زمین بننے کی ضرورت نہیں پڑتی۔ انسان ان کی حفاظت کرتا ہے اور یہ اپنے مختف رنگوں کے باعث انسان کے تنوع پسند ذوق کے لیے سامانِ فرحت بہم پہنچاتے ہیں۔

ما حسل یہ کہ جو حیوانات انسانی پناہ میں رہتے ہیں، اللہ نے انہیں قدرتی اسباب حفاظت ہے محروم کر دیا ہے۔ دوسری طرف برن کوخاکی رنگ دیا کہ دور نظر نہ آسکے تیز ٹائگیں دیں کہ آندھی کو بھی پیچھے چھوڑ جائے۔ وبلا بن دیا کہ دوڑ میں ہائپ نہ جائے۔ بی ہاللہ انہی کا موتا ہے جن کا کوئی نہیں ہوتا اور جواپنی حفاظت کی خود فکر کرتے ہیں انسانی پناہ (غلامی) میں رہنے والی قوم اونٹ کی طرح بے ذول ، تھینے کی طرح بھدی، بیل کی طرح ست، گدھے کی طرح بھری ، بیل کی طرح حریص بن جاتی ہے۔ دوسری طرف ایک آزاد قوم شیر کی طرح مہیب، برن کی طرح چست، چیتے کی طرح حیز رفتارہ وتی ہے۔

میل ور بلی کی طرح حریص بن جاتی ہے۔ دوسری طرف ایک آزاد قوم شیر کی طرح مہیب، برن کی طرح جیز رفتارہ وتی ہے۔

میل ور جباری و قدوی و جبروت سے چار عناصر ہوں تو بنتا ہے مسلمال فیاری و جباری و قدوی و جبروت

#### كالارتك:

گرم مما لک میں رنگ کی سیاہی ایک رحمت ہے جس طرح سبز عینک آتھوں کو تیزروشیٰ
سے محفوظ رکھتی ہے۔ اس طرح کالی چمڑی جسم کے خلیوں کو جلنے ہے بچاتی ہے، اس لیے کہ یہ سورج کی
گرم اور تیز شعاعوں کو جلد جذب کر کے جلد ہی باہر نکال ویتی ہے اور اس طرح جسم کو نقصان نہیں
پہنچنا۔ قدرت دھوپ میں کام کرنے والے کسائوں کا رنگ حسب ضرورت سیاہ کردیتی ہے تا کہ انہیں
نقصان نہ پہنچ ۔ یوں جھے کہ کالارنگ ایک زرہ ہے جوجسم کوآ فتاب کے آتشیں تیروں سے بچاتا ہے۔
علمائے فطرت کا خیال ہے کہ تمام کالے جانور (کوئل، کو اور کالی بکری وغیرہ) خط استوا
کے اردگرد پیدا ہوئے تھے اور ان کی یہ رنگت تیز دھوپ سے بچنے کی خاطر تھی ۔ یہیں سے ان کی
سلیس دیگر خطوں میں پہنچیں، اور وہاں بھی ان کا رنگ کالا ہی رہا، اس لیے کہ ایک حیثی کی نسل
یورپ میں جھی سیاہ ہی رہتی ہے۔

# بالول كارنك:

بالوں کی جڑوں میں ایک رنگ دہ مادہ ہوتا ہے جو بڑھا ہے میں ختم ہوجا تا ہے اوراس کی جگہ ہوا لے لیتی ہے۔ اس لیے باتی بال سفید ہوجاتے ہیں۔ بوڑھاضعف کی وجہ سے چل پھر خہیں سکتا اور سائے میں پڑار ہتا ہے اور جوان کو دھوپ میں کام کرنا پڑتا ہے۔ اس لیے اللہ نے اس کو کا نے رنگ کے بال عنایت کئے تا کہ سرکو دھوپ سے نقصان نہ پہنچے۔ دفتر میں کام کرنے والے کرکوں اور دیگر سائے شینوں کے بالی جلدی سفید ہوجاتے ہیں ، اس لیے کہ قدرت ان کے بالول کو سیاہ رکھنے کی ضرورت مجسوس نہیں کرتی ۔

رنگ کے لحاظ ہے انسانوں کی دوشمیں ہیں۔سفید وغیرسفید۔سفید اقوام کی جلد میں سرخ رنگ و بین والا مادہ ہوتا ہے جے کراموجن (CHROMOGEN) اور دیگر اقوام میں ساہ رنگ و بینے والا مادہ ہوتا ہے جے فرمنٹ (FERMENT) کہا جاتا ہے۔ زبرا کے بعض ساہ رنگ و بینے والا مادہ ہوتا ہے اور بعض میں صرف ہوا، اس لیے وہ ابلق بن جاتا ہے۔ فرمنٹ میں موٹ ہوا، اس لیے وہ ابلق بن جاتا ہے۔ فرمنٹ میں ہائیڈر وجن پیراکساکڈ ملانے سے اسے سرخ ، زرداور براؤن بنایا جاسکتا ہے۔ یہ کیمیائی عمل نباتا ت

حیوانات میں سداجاری رہتا ہے، اس لیے بعض حیوانات کے رنگ میں حب عمر تغیر ہوتار ہتا ہے۔

رنگ دہ مادہ صرف روشن میں پیدا ہوتا ہے۔ چونکہ پرویٹس (ایک فٹ بھر لمباجانور) ایسے
غاروں میں رہتا ہے جہاں روشنی وآ فنا ب کاگز زمیں ہوسکتا، اس لیے اس کارنگ سفیدر بہتا ہے۔

ہمیں سمندر کی گہرائیوں میں بعض رنگین جانور ملے ہیں حالاتکہ وہاں روشنی آ فناب کا
گزرتک نمیں ہوتا۔ مزید تلاش وفکر کے بعد معلوم ہوا کہ سمندر کے یئے بعض ایسی محیلیاں رہتی
ہیں جن کے سرول پر بجل کے مشعل ہوتے ہیں، نیز لولوومر جان کی روشنی بھی سمندر کی تہوں میں
موجود ہوتی ہے اور بیروشنی رنگ دہ مادہ تیار کرنے کے لیے کافی ہے۔

#### گرگٹ کارنگ:

گرگٹ کے علاوہ چندایسے حشرات اور محصلیاں بھی دریافت ہوئی ہیں جن کارنگ عموماً بدلتار ہتا ہے ، جس کی وجہ کوئی خاص واقعہ یا حادثہ ہوتا ہے مثلاً: ڈر،شرم عُم اور مسرت وغیرہ۔ بیہ نیفیات رنگ دینے والے مادے میں ایک ہیجان اٹھادیتی ہیں۔ رنگ کا ایک سیلا ب جلد پر امنڈ آتا ہے اور پہلے رنگ کو بدل دیتا ہے۔

> الغرض فطرت کے جس پہلو پر نگاہ ڈالو کرشمہ دامن دل مے کشد کہ جاایں جا است

یہ کا نئات معجزات تخلیق کا ایک عظیم الثان نگار خانہ ہے جس کا ہر منظر عقل انسانی کو جیرت میں ڈال دیتا ہے یا ایک ادبستان ہے جہاں آیا ہے الہی کاعملی درس دیا جاتا ہے ہے کوہ و دریا،
یہ ابر بارال، یہ لیل ونہار، صحیفه ُ فطرت کے وہ اوراق ہیں جن پر عظمت انسانی کے اسرار درج ہیں وہ اتوام آج کس قدر ذلیل ہیں جوان اسرار و آیات ہے آشنانہیں ۔ سور ہُ جا ثیمہ کی اس تعبیہ پر ذرا فور فرما ہے۔

گرفتاریں)۔

غورفر مایا آپ نے کہ خزائن ارض وساء سے متمتع ہونے والوں کوار باب عقل وایم ن کہا گیا ہے اور ان آیات قوت و ہیبت سے اعراض کرنے والوں کوعذاب الیم کی بیثارت دی گئے ہے۔

مید دونوں منظر آج ہماری نگا ہوں کے سامنے ہیں۔ اقوام یورپ نے آیات ارض وساء پر دھیان ویا اور تمام عالم ان کی وائش پر شاہد ہے۔ دوسری طرف ہم نے کا کنات سے منہ پھیرلیا اور سارا جہاں ہماری ذلت ، جہالت ، حمافت اور نامرادی پر شہادت و سے رہا ہے۔

اس موج کے ماتم میں روتی ہے بھٹور کی آئے

(اقبالٌ)

ا۔ حالات کوا کب کے شمن میں عرض کیا جا چکا ہے کہ اللّٰہ کا ایک دن ہزار ، بچاس ہزار ، بچاس لا کھ بلکہ بچاس کر دڑ سال کا ہوسکتا ہے۔ تفصیل و ہیں دیکھیے \_ ( برق )

سے میرامقصدیہ ہے کہ بائیل کے سال کو ۳۶ ون کے برابر مجھنا درست نہیں۔اللّٰہ کے دن ادرسال بہت ہے ہوتے ہیں ،ورنہ حاشا د کلاکلام اللّٰہی کی تکذیب منظرتہیں۔ (برق )

باب٩

# معجزات جبال

اَفَلَا يَنْظُورُونَ الَى الْإِبِلِ كَيْفَ خُلِقَتْ 0 كياب لوگ غورنبين كرت كداون كى تخليق كيے والے السّماء كيف رُفِعتْ 0 وَالِى مولَى، آسان كيوكر مرتفع كيا گيا، بهار كيے نصب الْبِجبَالِ كَيْفَ نُصِبَتْ وَالِى الْارْضِ كَ كَاورز مِن كيوكر بِحِي كَلَ الدرول! المال الْبِجبَالِ كَيْفَ نُصِبَتْ وَالِى الْارْضِ كَ كَاورز مِن كيوكر بِحِي كَلَ الدرول! المال كيف سُطِحت 0 فَذَيِّكُو إِنَّ مَا أَنْتَ اللّٰي كى ايمان افروز واستان كوسنا كرية تيرا فرض مُذَيِّكُو . (خاشية . كا . ١١) ہے۔

### يبارون كى قدرو قيت:

پہاڑ ہماری دولت، ہھیار، وجہ قیام اور وسیلہ حیات ہیں۔ ان سے مختلف معدنی چشے
نکل کر کھیتوں کوسیراب کرتے ہیں۔ ان کی بلندیوں پر چیل اور دیودار جیسے مفید درخت اگئے ہیں۔

بہی پہاڑ آگ اگل کر بطن زمین کے خزائن ہمارے استعال کے لیے باہر چینکتے ہیں۔ کوئلہ، چاک،
چونا، تانبا، سونا، لو ہا اور دیگر معادن پہاڑوں کی آغوش سے دستیاب ہوتے ہیں۔ پہاڑوں کی قدرو
قیمت انہی معادن کی وجہ سے ہے جس طرح انسان علم کے بغیر مردہ خیال کیا جاتا ہے۔ اسی طرح
پہاڑ معادن کے بغیر قالب بے جان سمجھے جاتے ہیں۔ یہ پہاڑ کروڑوں سال تک سمندر کے نیچ
رہے اور جوان ہونے کے بعد معادن کی ایک دنیا پہلو میں لیے باہر آگئے۔ حقیقتا پہاڑ یائی کے بابر
احسان کے نیچ د بے ہوئے ہیں۔

وَجَعَلْنَا مِنَ الْمَاءِ كُلِّ شَيْءٍ حَيٍّ. جم نے ہر چیزکو پانی کی بدولت زندگی بخشی۔

(انبياء. ۲۳۰)

### طبقات جبال:

دلکانی لادے کے ذریعے جوفلزات واحجاربطن زمین سے برآ مدہوئے ہیں ان کے معالیٰ سے پنتہ چاتا ہے کہ ذمین کی تہد میں مختلف شم کے پھرموجود ہیں ،مثلاً:

### ا\_گرانبید:

اس بلورین پقرمیں سفید، سپر، سیاہ اور بھورے رنگ کا ابرک ہوتا ہے۔

#### ۲\_فلسبيٹ:

یہ پھرصاف، چمکیلا اور ملکے خاسسری یا سبزرنگ کا ہوتا ہے کیان ہوا کے اثر ہے اس کی بیرونی سطح سفید ہوجاتی ہے۔خور دبین سے دیکھنے پر بیمعلوم ہوا ہے کہ بیا یک غیر ممل بلورین پھر ہے۔

#### ٣ ـ ٹرا کيٺ:

یہ ایک کھر درا سا بدورین پھر ہے جس کا رنگ عموماً ہلکا خاکستری ،سبزی مائل اور بعض اوقات گہرا خاکستری ،سیاہ پاسفید ہوتا ہے۔

#### ٧ \_ انڈی سیٹ:

اس کارنگ بھورا، سبزی مائل یا خاسستری ہوتا ہے اور سیپ کی طرح معمولی صدمے ہے۔ ٹوٹ جاتا ہے۔

### ۵\_ ڈیارنج:

بیمختلف رنگ کے دانے دار پھر چٹانوں کی گہرائی میں دھنسا ہواملتا ہے۔

#### ۲\_ۋالرىپ:

اس کی ساخت ستونی وشش پہلو ہے ہوتی ہے،اس میں لوہازیادہ ہوتا ہے اوراس لیے سیاہ نظر آتا ہے۔

### ۷\_گرافیٹ:

خالص مجری کارین،جس ہے پنسل بنائی جاتی ہے۔

### ٨- كار بونبيك آف لائم:

چاک، ولایتی چونا اور سنگ مرمراس کار بونیٹ سے تیار ہوتے ہیں۔ اگر پانی میں کار بونیٹ سے تیار ہوتے ہیں۔ اگر پانی میں کار بونیٹ ایسڈموجود ہواوروہ پھر پر طبک رہا ہوتو یہ پھر تحلیل ہوکر بہد نکلے گا۔ یہی وجہ ہے جہاں چونا بکثرت ہووہاں غاربھی زیادہ ہوتے ہیں۔

آ بھی علاقوں میں بعض غاروں کی حببت سے پانی نیکتا ہے، پھھ حصہ بخار بن کراڑ جہ تا ہے۔ اور حل شدہ کار بونبیٹ فرش پر ستون کی شکل اختیار کر لیتا ہے۔ یہ منظر شمیر کے ایک مقام امر ناتھ میں نظر آتا ہے۔

#### ٩\_ جقماق:

اگر چونے کے پھر سے بیورین مادہ علیحدہ ہو جائے تو پیچھے چھماق رہ جاتا ہے۔ پھر وہیں ملتا ہے، جہاں آ بھی احجار کی کثر ت ہو۔

#### •ا\_كۇنلە:

کوئذ نباتات سے تیار ہوتا ہے۔ اگر ہم آئر لینڈی دلدلوں یا شالی انگستان کی کائیوں کا معائنہ کریں تو زندہ نباتات کو کے میں تبدیل ہوتی نظر آئیں گی۔ وہاں سطح زمین پر کائی زمین دوز بیلوں کے ساتھ لپٹی ہوئی ہے۔ دو تین اپنچ بیچورے رنگ کا ایک سپنجی مواد نظر آتا ہے، جو گلی برئی گھاس کے ریشوں اور جڑوں سے تیار ہورہا ہے ذرا اور بینچ یہی مواد سیاہ بن رہا ہے۔ قدرے اور بینچ د کھے تو یہ مادہ کا لے رنگ کا گوند بنا ہوا ہوگا جے پنیر کی طرح کا ٹاجا سکتا ہے۔ اگر اس گوندگوں کی طرح کا ٹاجا سکتا ہے۔ اگر اس گوندگوکسی عمل سے خشک کیا جا سی تو کوئلہ تیار ہوجائے گا۔

ہم نے مشاہرہ کیا ہے کہ جودرخت ٹیلوں کے پنچے دب جاتے ہیں وہ چندصد یول کے بعد سیاہ ہوکرکوئلہ نما بن جاتے ہیں۔کوئلے کی کانوں میں زغالی طبقات پر نباتی شاخوں اور ساقوں کا ایک جال سانظر آتا ہے۔اگر کوئلہ کا خور دبنی معائنہ کیا جائے تو نباتی بافتیں صاف صاف دکھائی دیں گی۔

ہیرااس کو ئنے کاحقیقی بھائی ہے۔ ہر دو کاربن سے تیار ہوئے ہیں۔ان کے رنگ میں تفادت اس لیے ہے کہ کوئلہ درختوں ہے اور ہیرا درختوں کے گوند سے تیار ہوتا ہے۔ وَمِنَ الْجِبَالِ جُدَدٌ بِيْضٌ وَ حُمْرٌ يبارُون كِسفيد، سرخ، سياه اورديكر مختلف اللون مُخْتَكِفٌ ٱلْوَانَهَا وَ غَرَابِيْبُ سُودٌ .... طبقات برغور كرو ــــاور يودر كھوكالله ع إِنَّهَا يَخْشَى اللَّهُ مِنْ عِبَادِهِ الْعُكَمَةُ أَ. صرف علمائ فطرت بي الراكرة بير (فاطر، ۲۷ تا ۲۸)

### سمندر کے تلٹے:

ہمیں بہاڑوں ہے مندرجہ ذیل چزیں ملی ہیں:

الیم سپیاں جو مندرہی میں بوسکتی ہیں۔ \_1

حیوانات آنی کے بے تارڈ ھانچے۔ \_1

دلدلوں بررینگنے والے کیٹروں کے نشانات آج سے لاکھوں برس میں ساحلی ولدل پر ے رینگنے والا کوئی جانور گزرا۔ چکنی مٹی پرایک کیبری بن گئی اور آج جب بہاڑوں کو کھوداتو کی ایسے نشانات برآ مد ہوئے۔

ان حقائق سے ہم یہ نتیجہ نکالنے پر مجبور میں کہ یہ پہاڑ لاکھوں سال تک سندر کے پیجے رہے اور بیدوراصل سمندر ہی کے بیٹے ہیں۔

### تدوين جيال:

سمندر میں بہاڑ دوطرح ہے تیار ہوتے ہیں۔

زلزلول کی وجہ ہے بطن زمین کا مواد باہر آجا تا ہے اور سمندر کی سرائی میں پہاڑگ اول: طرح جع ہوجاتا ہے۔

ندیال، نالے اور دریا، پھروں کی بہت بڑی مقدار بہا کرسمندر میں لے آتے ہیں اور :033 خودسمندر بھی ساحلی چٹانوں کو بطمہائے امواج سے تو ڑتا رہتا ہے۔ پانی میں چند

معاون محلوله موجود ہوتی ہیں مثناً: چونا،لو ہا اورسلیکا وغیرہ جو گوند بن کران پقرو ں کو جوڑ دیتی میں اوراس طرح سمند رمیں کنی سومیل کمبی اور کئی بزارفٹ اونچی چٹانیں تیار ہو جاتی ہیں۔ان حجری تہوں کو جمائے کے لیے یانی کا دیا ؤبہت مؤثر ٹابت ہوتا ہے اور دریاؤں کی دنی ہوئی جینی مٹی بھی گارے کا کام دیتے ہے۔ بیٹل ان گنت صدیوں تك جارى ربتا باور جب وه حكيم عي الاطلاق و يكتاب كفضى كا كثر بها الخراج معادن کی وجہ ہے تبی دست بے نواو برکار ہو چکے ہیں اور پانی کے اندرزر وجواہر سے لبریزیماڑوں کی ایک و نیا تیار ہو چکی ہے تو اس کی رحمت میں ہیجان پیدا ہوتا ہے وہ ز مین کو بول جھنجوڑ تا ہے کہ بلندیاں بہت اور پہتیاں بلند ہو جاتی ہیں۔ یانی ادھرادھر بہد تکت ہے اور نیچے توجوان پہاڑ وفائن وخزائن کی ونیا ہمراہ کیے باہر آجاتے ہیں۔ مجھے سندر کی حیثیت بوں نظراً تی ہے کہ بیا یک مرغی ہے جوانڈوں پر بیٹھی ہوئی ہے۔ جب بیجے تیار ہوجا نمیں گئو مرغی اوپر سے اٹھ جائے گی اور بیجے (پہاڑ) وہرآ جائیں گے۔ وہ تنیم مطلق کوئی کام بلا ضرورت نہیں کیا کرتا جب تک کے موجودہ یہاڑوں میں معادن کے ذنی ٹرموجود ہیں ،ایباشد بد زلزلہ بھی نہیں آئے گا اور جب موجودہ پہاڑوں کی دولت ختم ہوجائے گی تونسل انسانی کی خاطر نئے پہاڑ ہہرآ جا کمیں گے۔ تجے ہے۔

مَا نَنْسَخُ مِنْ اَيَةٍ أَوْ نُنْسِهَا نَانَتِ بِخَيْرٍ جب بم كائنات كيعض مناظر مناوية بيل تو مِنْهَا أَوْ مِثْلِهَا ط (بقرة. ١٠١) ان ببترياويهاى اور پيداكردية بيل-

جس زمین پر آج ہم چل رہے ہیں، یہ کی وقت سمندر کے پنچ تھی اور میری نگاہ ستنقبل کی تاریکیوں میں وہ زمانہ بھی دیچر ہی ہے جب بیز مین پھر سمندر کے پنچ چی جائے گا۔

ذالقِ فطرت کا ہر ممل ایک عظیم الثان حکمت کا حامل ہے۔ بید دنیا کیا ہے؟ ایک پر عظمت کی حاف ہے نہی خانہ، پہاڑ بن اور گزرہے ہیں، ہوا کیں چل رہی ہیں، صحرا تپ رہے ہیں اور کا کنات کا وہ کیمیا گراس معمل ہیں بیٹھ کر نے تجربے کررہا ہے، رنگارنگ پھول، میوے اور پودے بنارہا

ہے۔اس کارگاہ جلیل کے بیبت انگیز تنوع پرغور سیجئے اور انصافاً فرمائے کہ اس صناع بے چوں ک حیرت افکن تخلیق وتکوین کا ندازہ کون لگاسکتا ہے؟

اے رب! تو ہی بتا کہ ہم اس حیرت و ہیبت کا کیا علاج کریں جو تیرے اس مہیب کارخانے پرایک چمہتی می نگاہ ڈالنے کے بعد ہورے قلوب پرطاری ہوجاتی ہے۔اس خشیت کو ے شاریجدے ، لا تعدا دنمازیں اور ان گنت شبیحیں منہیں کرسکتیں۔ یہ ایک کیف انگیز اضطراب ے۔ روٹ افزا بے چینی ہے۔ مال بال مجھے عربال و مکھنے کا ایک نا قابل تنخیر بیمیان ہے، تیری روشی مجھے منمائے ہوئے ستاروں میں نظر آئی ، تیری ایک نیم عریاں ی جھلک مسکراتے ہوئے پھول میں دیکھی ، تیری عظمت بیند بہاڑوں سے ترانے گاتی ہوئی اتر رہی ہے میں گھیرار ہا ہوں ، پیدنے چھوٹ رہا ہے، نبض تیز ہور ہی ہے اور سینے میں تجھ سے لیٹ جانے کی بے پن ہتمنا کیں کروٹ لے رہی ہیں۔ اے میرے حسین " قامیں اب سمجھ کے موٹ کیوں بے ہوش ہوا تھے۔ جب مجھ حبیبا بے بصیرت انسان کو ہساروں کو دیکھ کرتیم ہے جلال وشکوہ کے تصور سے تھرااٹھتا ہے تو مویٰ جبیبا راز دان قدس طور سینا کے دامن میں تیری لرز قکن سطوت کود مکھ کر کیوں مد ہوش نہ ہوتا۔ فَكُمَّا تَحَلَّى رَبَّةً لِلْجَبَلِ جَعَلَةً دَكُّا وَّ الْبَيْحَلِول عَوَه طورك يرفي السَّاورموي خَرَّ مُوْسَىٰ صَعِقًا ط (اعراف، ١٣٣) بِبوش بوكر لركيا\_ عالم آب و خاک میں تیری نگار ہے شاب ذرہ ریک کو دیا تو نے فروغ آفاب

(ا تبال)

دوزلزلے:

زلز لے دونتم کے ہوتے ہیں ،ایک وہ جوبطن زمین سے اٹھتے اور دوسرے وہ جن کا مرکز انسانی دل و د ماغ ہوتا ہے۔ زمین زلز لے د فائن کو باہر پھینک دیتے ہیں اور انسانی زلز لے مرکز انسانی دل و د ماغ ہوتا ہے۔ زمین زلز لے د فائن کو باہر پھینک دیتے ہیں اور انسانی زلز لے انسانی جو ہر کوعریاں کر دیتے ہیں۔ عربی میں کا شت کاری کے لیے لفظ'' فلاحہ' ہے جس کا مادہ '، فلح'' ہے۔ یعنی زمین کی تہوں کوقاہے رانی سے باہر لے آتا، جس طرح د ہقان زمین کی زندہ قو تو ل

خداکی تعزیرات میں سب سے برا جرم کا بلی سے اور آج ای کا بلی کی یاداش میں مسلم یٹ رہاہے۔ونیا کی تمام ہداخلا قیوں اور ذلتوں کی وجہ جہالت ہے اور جہالت کی وجہ ستی عموماً سے شكايت سننے ميں آتی ہے كه 'ا جى كيا كريں ، بريًا نوں كى حكومت ہے۔ اگرا بي حكومت جو تى توسب کچھ ہو جاتا''؟ بیعذر ہائے لنگ قطعاً قابل ساعت نہیں۔اول اس سے کہ حکومت نے تلاش علم کے لیے چھ آسانیاں ہی مہاکی ہیں کہیں کوئی خاص رکاوٹ کھڑی نہیں گی۔ دوم جن ممالک (عرب، ایران اورا فغانستان وغیره) میں آپ کی سلطنت قائم ہے۔ وہاں آپ کون سا کمال دکھیا رہے ہیں۔ جہالت کی تاریخ گھٹا کیں وہاں بھی ای طرح محیط ہیں۔احتیاج سیاسی واقتصادی کا و ہاں بھی یہی عالم سے قلم ، پنسلیں اور حاقو تک و ہاں بھی بوری سے منگوائے جاتے ہیں۔ کیا آپ نے سی چیز پرمیڈ اِنٹر کی ،ایران یا عرب لکھا ہوا دیکھا ہے؟ بھی نہ دیکھا ہوگا اورابھی شاید اس کے لیے دوج رسوسال اورا تنظار کرنا پڑے ،اس کی وجہ یہ ہے کہ اسلامی ممالک میں علم کا تصور قطعاً بگڑ چکاہے ہم نے نقهی مسائل اور نعط سلط منطقی قضایہ کومعراج علم قر اردے دیا ہے۔ ہر جمعہ کو لا کھوں مساجدے اس موضوع پر تقاریر کے دریا بہائے جاتے ہیں اور اب ہماری رگ رگ میں سید تخیل انرچکا ہے کہ خانقہ ہوں ہے اللہ کے نعرے بلند کرنا معراج تقدی اور دیو بندے چند کتا ہیں یڑھ آنا انتہائے علم ہے اور بیہ پہاڑوں، دریاؤں، دھاتوں، پیوں، ریلوں، تو بیوں، جہازوں، طياروں اور ٹينکوں کاعلم محض مادہ پرستی ور نياطلی ہے يا للعجب۔ دین ود نیا کی اس مہلکت تفریق اورعلم کے متعبق اس غیراسلامی ،غیر قرآنی ،غیر فطری

اورغیرخدائی تخیل نے مسلم کاستیانا کی کردیا۔ اس کی دین و دنیا ہر دو تباہ ہو گئے ، اس کی کشتی آمریت و جمہوریت کی امواج ذخائر میں گرفتار ہے اور بیہ جہالت کا پیکرضعف و اضمحلال کے مہیب نتا کج میں ابجھ ہوا، کبھی ستالین کی پناہ ڈھونڈ تہ ہے، کبھی صدر امریکہ کی آغوش میں گستا ہے اور کبھی فیانسطر نکا عملی الْقوم الْکھفرین کی پناہ ڈھونڈ تہ ہے، کبھی صدر امریکہ کی آغوش میں گستا ہے اور کبھی فیانسطر نکا عملی الْقوم الْکھفرین کی لمبی میں دعا کیں ، نگتا ہے جب تم گزشتہ دوسو براس ہے دکھے دے ہوں باز دہ ہوکہ اللہ کا ہلول کی دعا کیس منت تو پھر اس فریب کاری اور فریب خور دگی ہے کیوں باز مہیں آتے ؟ کیول دل دو مائ ، مع واجر اور دست و پاکواستعال نہیں کرتے اور کیوں کا ہلول کے عبرت ناک انجام اور باعمل اقوام کی کامرانیوں پر درس طلب نگاہیں ڈالتے ؟

ہاں تو میں میہ عرض کرر ہاتھ کہ وہی اقوام طاقتور کہو تی ہیں جوابی محنت کے زلز لے ہے دل ود ماغ کی مخفی طاقتوں کو ہروئے کار لے آتی ہیں اور پھر دف ئن ارضی ہے ( جوزلز لے ہے ، ہر آتے ہیں )مستفید ہوکراللہ ہے انعام سلطنت یاتی ہیں۔

اِذَا زُلُسوِلَتِ الْآرْضُ وِلْسَوَالَهَ ٥ جَب زِمِينَ الْمِيلِ دَارِلَهَ مَا گَا اوراس كَفِرَاشُ وَالْحُورَ جَبِ الْآرْضُ الشَّفَالَهَا ٥ وَقَالَ دَفَاكُوا بِهِ آجِ عَيلِ عَقِوانَ لَا يَرْتُ عَلَيْ الْمُولِيَا اللهِ وَقَت زَمِينَ ( الرَّشِة بَرَارِ بِالْوَلْسَانُ مَا لَهَا ٥ يَوْمَنِ فِهِ تُحَدِّثُ كُاكه يه كيا بوگيا الله وقت زمين ( الرَّشِة بَرَارِ بِا الْمُنْسَانُ مَا لَهَا ٥ يَوْمَنِ فِي تُحَدِّثُ كُاكه يه كيا بوگيا الله وقت زمين ( الرَّشِة بَرَارِ بِالْمُنْسَانُ مَا لَهَا ٥ يَوْمَنِ فِي اللهِ عَلَى اللهُ عَلَيْلُ وَيَوْمَ وَعَنْ اللهُ عَلَيْلُ عَلَيْلُ اللهُ عَلَيْلُ اللهُ عَلَيْلُ اللهُ عَلَيْلُ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلَيْلُ اللهُ عَلَيْلُ عَلَيْلُ اللهُ الل

شخص کونیکی و بدی کا پورا پورا بدله دیا جائے گا۔

زشاه باج ستانند و خرقه می پوشند به خلوت اندو زمان و مکان در آغوش اند (اقبالٌ)

تکندران که به تسخیر آب و گل کوشند به حبلوت اندو کمندے به مهرو مه پیچند

#### ەجەزلازل:

صفات گرشتہ میں عرض کیا جاچکا ہے کہ زمین کا پیٹ ایک دبھی ہوئی بھٹی کی طرح ہے۔ پھر بھٹی کے سے ایک چمنیاں ہیں، جب کے جہانہ کا بونا ضروری ہے بیکوہ بائے آتش فشاں اس بھٹی کی چمنیاں ہیں، جن کے ذر یعے اندرون زمین کے بخارات باہر نگلتے ہیں اگر لاوے کی کثرت یا کسی اور وجہ سے برکان (کوہ آتش فشاں) کا منہ ہو جائے تو یہ بخارات کوئی اور راستہ تلاش کرتے ہیں اور جہاں کہیں زمین کی کوئی نرم میٹل جاتی ہے تو اے چیر کراس ذور سے نگلتے ہیں کہ زمین ہل جاتی ہے۔ کہیں زمین کی کوئی نرم میٹل جاتی ہے تو اے چیر کراس ذور سے نگلتے ہیں کہ زمین ہل جاتی ہے۔ جب کسی برکان سے دھواں نگلنا بند ہو جائے تو سمجھ او کہ زلزلہ آیا۔ سے الالی ہوگئے میں جزائر انڈیز کے بہت وہواں نگلنا موقوف ہوگیا تھا۔ نتیجہ ایک ایسا زلزلہ آیا کہ شہر ربو بھیا کے جالیس بزار نفوس ہوگئے۔

مسٹر مالف نے زلزلوں کی ایک فہرست مرتب کی ہے جس میں ۱۹۰۱ق مے سے ۱۸۴۷ تک کے تک کے زلز لے درج ہیں۔ اس کے بعد ایک فرانسی محقق موسیو ڈیڈان نے ۱۸۵۰ء تک کے زلزلوں کو گن ڈالا ہے۔ اس ۱۹۴۸ برس کے عرصے میں ۱۹۸۱ ایسے زلز لے آئے جن کا حال قلم بند ہو چک ہے، لیکن ایک بہت بڑی تعداد انسانی ذہنوں سے اتر گئی ہے۔ یہ زلز لے اول تو تاریخ میں درج نہ ہو سکے اور جودرج ہوئے وہ محفوظ ندرہ سکے ۔ وہ ۱۸ ہے سے ۱۳ گئی ہے۔ کا لالوں کو ذرا احتیاط سے قلم بند کیا گیا ہے۔ ان کی تعداد ۱۹۰۰ کے قریب ہے آگر صرف بچ س سال کے عرصے میں سماز ھے بین بزار بھونی ل آئے ہیں تو ۲۳۲۸ سال میں بی تعداد ۱۷ لا کھا ابزار ہونی چ ہے تھی۔ لیکن افسوس کہ ان کا حال اور اق تاریخ میں نہیں ملتا۔

# زلزلول كي تقسيم:

مسٹر مالٹ نے زلزلوں کی مندرجہ ذیل تقسیم کی ہے: 1۔ بروے زلز لے ، یعنی جن کا اثر ۱۹۰۰ میل ہے ۲۰۰۰ میل تک محسوں کیا گیا۔ ۲۔ متوسط درجے کے زلز لے جن کا اثر ۲۰۰۰ میل ہے ۱۰۰ میل تک محسوں کیا گیا۔

### ا معمولی زلز لے جن کا اڑ • • امیل ہے • ۵ امیل تک محسوس کیا گیا۔

ندکورہ بالاطویل عرصے، نیخی ۳۳۳۸ میں صرف ۲۱۲ بڑے زلزلوں کا حال جمیں معلوم ہواد دور مری طرف موری بالاطویل عرصے، نیخی ۱۳۳۸ میں صرف ۲۱۲ بڑے ان اعداد سے یہ نتیجہ نکتا ہے کہ دنیا کے کسی نہ کسی حصے میں ہرسال ایک بڑازلزلہ آیا اورا گرچھو نے زلزلوں کو بھی ان میں شامل کرلیں تو یہ تعداد آٹھ فی ماہ تک پہنچ جاتی ہے۔

### زلزلول کی طاقت:

زلزلوں کا مرکز زمین کے اندر ۳۵ میل کی گہرائی میں ہے۔ اس مرکز میں زلز لے کی شدت بہت زیادہ ہوتی ہے۔ جب بیرہ زمین کی تہوں کو چیرتی ہوئی اوپر کواٹھتی ہے تو مقاومت کی صرف ایک کسر باتی رہ جاتی ہے ، تا ہم بیلہراس قدرطاقتور ہوتی ہے کہ ریو بمبا کے زلز لے نے بعض آ دمیوں کو اچھال کر سوف کی بلندی پر چھینک دیا تھا اور پوئمپیائی (اٹلی) کے زلز لے نے آٹھ سومن کی چٹائیں ہزار ہزار گرزاو پر ہوا میں اچھال دی تھیں۔ ان حقائق کے علم کے جد حضرت امیر بینائی کے اس شعر میں کوئی مباخذ نہیں معلوم ہوتا۔
میں وہ مردود ہوں کہ ڈرتا ہوں ہے تر کہیں شطح زمین کا مدود ہوں کہ ڈرتا ہوں

# زلزلول کی وجہ ہے سطح زمین کہیں بلنداور کہیں پست ہوجاتی ہے ،مثنا:

- ا۔ جنوبی امریکہ میں ۱<u>۸۳۸ء میں ایک شدید زلزلہ آیا جس کا اثر چھیا کھم لیع میل تک</u> محسول کیا گیا۔ سطح زمین سے دوسوسات فٹ تک بلند ہو گئی اور پعض ندیوں کی رفتار ڈھلوان کی وجہ سے تیز ہوگئی۔
- ۲- ۲۲۸اء میں ایک ززلدام یک میں آیا جس کی وجہ ہے جزیرہ سفا مرایہ کی سطح ۹/۸فٹ بلند ہوگئی بیمال حیوانات بحری کے پنجر آج بھی ملتے ہیں۔
- س۔ ہندوستان میں دریائے انگ کے دہانے ہے کچھ دورایک علاقہ کچے کہلاتا ہے بہاں جون والال میں ایک زنزلہ آیا جس کی وجہ سے شہر بھوج تباہ ہوگیا۔ خشکی کا دو ہزار مربع

میل ایک قطعہ پانی میں ڈوب گیااوراس کے شال میں ایک خطہ جوہ ۵میل لمبااور دس سے سولہ میل تک چوڑ اتھا، دس فٹ بہند ہو گیا۔

سم جزیره کندی (۱۳۵میل ایم) کا کناره ۲۵ میل انجرآیا ہے اور مشرقی گوشه پانی میں ووب گیا ہے۔

۵۔ اس زلز لے کے متعلق جو ۱۸<u>۳۵ء میں ولڈ یو یا میں</u> آیا تھا، ڈارون لکھتا ہے: ''زلز لے کے دوران میں زمین کی حالت اس مبلکی کشتی کی طرح تھی جو سمندر کی خطرنا ک لبروں کے تیمیٹر سے کھارہی ہو۔''

۲۔ یون نے پاس ایک ساحلی مقام پر پہلے سمندر کی گہرائی ۲۰۰۰ افٹ تھی اوراب صرف دو سوفٹ روگئی ہے۔

ے۔ بھیرہُ روم پہلے ایک دریاتھ، جس کا بحرِ اوقیا نوس ہے کوئی تعلق نہ تھالیکن اب سیسمندر بن چکاہے۔

۔ پرانے زمانے میں افرایقہ کا صحرائے اعظم پانی کے بیچے تھا ،ال کے بعض حصر آج بھی سمندر کی سطح سے بہت ہیں اور اوقیانوس سے نہر کاٹ کر انہیں سیراب کیا جا سکتا ہے لیکن میکا م کون کر ہے؟ اہل افریقہ جہالت ووحشت میں ضرب المثل ہیں اور گدھوں کا شکار کر کے بیٹ پالے ہیں۔ ان کی بلاجانے کہ نہر کس طرح کا ٹی جاتی ہے۔

و قدیم زمانے میں افریقد اور برازیل آپس میں سے ہوئے تھے، اگر آج بھی انہیں کھنچ کر ملاد یا جائے تو یوں فٹ آئیں گیر گے جس طرح کسی بیا لے کا ٹو ٹاہوا ککڑا اپ مقام پر رکھ دیا جائے ای طرح شالی امریکہ گرین لینڈ سے اور گرین لینڈ یورپ سے متصل تھا۔ نیز آسٹریلیا بندوستان سے اور ہندوستان افریقہ سے ملا ہوا تھا۔ ان ملکوں کے درمیان سمندر آج بھی بہت کم گہرا ہے۔

ا۔ عار قطبین پہلے گرم تھان میں ہے جمعی بعض ہے جانوروں اور در بھول کے آثار باقیہ ملے بیں جو گرم ممالک ہی میں پیدا ہو سکتے ہیں۔ یہ جھے پہلے خط استواکے قریب تھے اوراب ہٹ کرشال وجنوب کی طرف چلے گئے ہیں۔قطب شال سے پی پنی ہزار فٹ او نچ برفانی تو دے کھسک کراب یورپ کے قریب آگئے ہیں اور تمام ملاقے ک آب وہوا کو سرو بنار ہے ہیں۔

الغرض!اس زمین کا کوئی اعتبار نبیں رہا۔معلوم نبیں کہ کس وفت کھسک کرسمندر کے نیچے چلی جائے۔ ہمیں ہروقت دھمکاتی رہتی ہے۔

> 'وستنجل جاے انسان!ورنداٹھ کرامواج سمندرکے حوالے کردوں گ۔ یا کی ہزارگڑاو پر ہوا میں اچھال دول گی۔''

نَا يَنْهَا النَّاسُ اتَّقُوْا رَبَّكُمُ إِنَّ زَلْزَلَةَ الله ك بندوالله عوروك قيامت كازلاله ايك السَّاعَةِ شَىءٌ عَطِيْمٌ ٥ (حج ١١) مبيب حادثه بوگار

ہر چند ہے آیت یوم بحشر سے علق رکھتی ہے لیکن الفاظ کی کچک میری تفسیر کی بھی متحمل ہو عتی ہے۔ (برق)

الجیان: خواجه احوالدین مرحوم نے ای پیک نے فائدہ، فی گرحسب ڈیل ترجمہ کیا ہے :
جب زیمن بدائی جب تی ہا بلا یہ جان اور زیمن نکال دیتی ہے اپنے (مدفون) بوجھول کو ( ڈیمن اس دفت تد دیال ہوکر اور اپنے اندرو فی طبقات کو وکھل کر اپنی خبریں دیتی ہے (پیخبریں بی جو الے یہ پیچپ آ
کر پنے والے لوگ عاصل کرتے ہیں۔ طبقات الارض ہے زیمین کی بہت کی تاریخ کا پید لگا یاجا سکنا ہے۔ پیخبریں زیمین دیتی ہے) میں لیے کہ تیرے دب نے اس ( زیمین ) کے فائدہ ورآ مندہ ( کام دینے ) سے سیخبریں زیمین دیتی ہے اس دن وہ (مرنے والے ) اوگ اسک اسک ہوکر ورئے کے اس دن وہ (مرنے والے ) اوگ اسک اسک ہوکر ( آخرت میں نکل جاتے ہیں تاکر ) نہیں ان کے ملی و کھائے جا کیں ۔ انسان کا احساس بردھ جانے ہے سب اعمال سانے آجاتے ہیں سوچو تحقی ذرہ پر ابر بھلائی کرتا ہے اسے دیکھ لیت سے اور ہو تحقی فرے سب اعمال سانے آجاتے ہیں سوچو تحقی ذرہ پر ابر بھلائی کرتا ہے اسے دیکھ لیت سے اور ہو تحقی فرے سب اعمال سانے آجاتے ہیں سوچو تحقی فرہ پر ابر بھلائی کرتا ہے اسے دیکھ لیت سے اور ہو تحقی فرٹ کرتا ہے اسے دیکھ لیت ہے اور ہو تحقی فرٹ کرتا ہے اسے دیکھ لیت ہو رہو تھا کہ بوئر میں کہ بیک کو تھی ہو ہو تھا ہو گئی المرشد کرتا ہے اسے دیکھ لیت ہو رہو تھا کہ بوئر کو بھی انکا کی جین اس ان کے میں میں اور خیائی خبر وشر پیدا کر لی ہو بھی لوگ چیز برسی اور تو بیت ہیں۔ معا ذاللہ بناہ بخد اتا۔ ( تفسیر بین اس ناس من نامنامی میں نامناس من نامنامی میں نامناس میں نامناس من نامنامی میں نامناس من نامنامی کیا ہو کہ کا اللہ بناہ بخد اتا۔ ( تفسیر بین اسان میں نامناس من نامنامی میں نامناس میں کی نامناس میں نامناس می

باب١٠

# جسم انسانی کے مجزات

انسانی بدن اللی صنعت و تخییق کا ایک جیرت انگیز اعجاز ہے جے و کی کرعقل سر بہ جود ہو جو تی ہے۔ ہم بین ارحام نے تکوین جنین کا ہر منزل اور ہر در جے پر تما شاد کیجنے کے بعد اس حقیقت سے نقاب اٹھایا ہے کہ بدن انسانی کی ترکیب خلیوں سے ہوتی ہے آ مناز میں بے خلید ایک ہوتا ہے ، پھر دو ، پھر چیر راور آٹھ میں متضا عف ہوکر بدن کی تشکیل کرتا ہے ۔ بعض خلیے کان ، بعض آئھ ، بعض ناک اور بعض دیگر اعضا کی تشکیل پرلگ جائے ہیں۔ بیآج تک بھی نہیں ہوا کہ چند خلیے سازش کر کے کان کی جگہ ناک اور باک کی جگہ آئکھیں بناؤ الیس یا چیچے کوئی دم چسپال کر دیں ، بیاس لیے کہ ایک ہمہ بین آئکھان کی جگہ آئکھیں بناؤ الیس یا چیچے کوئی دم چسپال کر دیں ، بیاس لیے کہ ایک ہمہ بین آئکھان کی جگہ آئکھیں بناؤ الیس یا چیچے کوئی دم چسپال کر دیں ، بیاس لیے کہ ایک ہمہ بین آئکھان کی جگر آئی کر رہی ہے جس کی قہر مانیت کے سامنے تمام کا ننات سم تسمیم خم کر نے بر مجبور ہے ۔

وَلَهُ أَسْلَمَ مَنْ فِي السَّمُوٰبِ وَالْأَرْضِ. ارض والأَكْ برچيز مشيت ايزوى كو بجاالنے پر (آل عموان. ۸۳) مجبور ومجبول ہے۔

ہے تولاؤ ،اورا گرنبیں تو آؤادر جہ رے ہم نوابن کر کہو:

هُ وَ الَّذِي يُصَوِّرُ مُكُمْمُ فِي الْأَرْحَامِ ووصرف الله بى جوابى مشيب قرم كمطابل

كَيْفَ يَشَآءُ. (آل عمر ان. ٢) ماؤل كارجام مين تمهاري صورتيس بناتا ہے۔

کیا ہے تھے کو کتابوں نے کور ذوق اتنا صا ہے بھی نہ ملا جھھ کو بوئے گل کا سراغ

( ټر ل

## جسم انسانی کے مختلف عناصر:

ا۔ جا رطبا تع حرارت ،برودت ، بیوست ،اور درطوبت به

۲ ـ عارارگان جسم آگ، بهوایمٹی اور یانی ـ

سا على اخله ط صفرا، خون بلغم اورسودا \_

سر،منه،گرون،سینه، پیپیره، کمر،ران ،ساق، یا وَل په س\_ٽوطبقا*ت* 

> ۵\_ستنون ۲۳۸ بٹریوں۔

-2-200 ۲ ـ رسیا ب

و ماغ بنخاع ، پھیپھڑ ہے ، دل ، جَنر تملی ، معد ہ ، انتر ، ان ے۔فزائے

۸ مسالک وشوارځ ۳۶۰ سروق ۸

9\_نبريل • ۹۹ دريدس ـ

آئکھیں ، کان ، ناک ، لیتان ،منہاورشرم گاہیں ۔ +1\_ورواز ہے

انو کھاشیر:

جسم انسانی کوایک شبر سیحظے ،جس میں مختلف اٹلیال ہورہے ہیں۔ مزر

معدہ ایک باور چی کی طرح غذایکار ہاہے۔ ا\_باور تي

کونی عطارغذا کا جو ہر نکال کر جزو بدن بنار ہائے۔ ۲\_عطار

جگرایک طبیب کی طرح غذامیں تیزاب ملار ہاہے۔	۳ کیم
انتزه یال،جلد، گردے اور پھیپیرم ے غلاظت کوجسم سے باہر کھینک رہے ہیں۔	۴ _ جاروب کش
کوئی صناع ،خون کو گوشت میں تبدیل کرر ہاہے۔	۵_شعبره باز
مڈیاںا بنٹوں کی طرح کیک کرمضبوط بن رہی ہیں۔	20Y
کوئی با فندہ اعصاب اور جھیں ہیں رہاہے۔	41197
کوئی درزی زخموں کوی رہاہے۔	۸۔درزی
سس کا شت کار کی قلبدرانی کی وجہ ہے جسم کے کھیت میں گھاس کی طرت	٩ _ كاشت كار
بال اگ رہے ہیں۔	
كوئى سياغ دانتۇ ل كوسفيد ، بالول كوسياه ا درخون كوسرخ بنار ما ہے ۔	١٠ ـ رنگ ساز
کوئی بت تراش مال کے بیٹ میں ایک خوبصورت بچر اش رہاہے۔	الديب تراش
نات	ایک جیموٹی سی کا
مانی اا صبح کی روشنی مسکرا بث	ا_زمين جسماز
١٢ - بارش ددنا	۲_ بہاڑ بٹیال
۳۰ خلمت غم	٣_معادن مخ
نوت منفكره ومخيله وغيره سهما موت نبيند يجبالت	ہ ستارے عقل،
۱۵ د حیات بیداری یا علم	۵_سمندر پیپ
١٦_ بهار جين	٢ ينهريل ركيل
انترمیاں کا۔گرما جوانی	ے۔ بدررو کس
۱۸ برف باری سفید بال	٨ـناتات بل
بشي عصه	٩ ـ ميدان ماتھايا:
AA	

### انسان میں حیوانیت

هم راه	١٢_شترمرغ	مبهاور	ا_شیرکی طرح
2 3 6	السال بلبل	يردول	٢_خرگوش
بد واز	ام ارگدھے	ببوشيار	سو_کو <u>_</u> ے
مفيد	۵۱_مرغی	خودفراموش	اسم_الّو
معز	۲۱۔ چوہے	بركار	۵_لومژی
و في وار	ا کا گھوڑ ہے	ساده لوح	٢_ بحفير
بيوفا	۱۸_مانپ	تيزخرام	۷- برن
حسيين	19_مور	سسټ ر و	۸_پگوے
بدوضع	۲۰_گدھ	مطيع	9_اون کیطرح
مسعود	۲۱_پُدئِد	سرکش	10-10-
منحوس	۲۲_ألّو	ويمير	565_11

## حیموٹی سی کا ٹنات:

کسی بڑے کا رفائے ہیں تشریف لے جائے انجن کسی ایک طرف کمرے میں ہوگا اور ہر طرف مختلف پرزے مختلف اعمال سرانجام دے رہے ہوں گے کہیں تعواریں بن رہی ہوں گ، کہیں تیار ہورہے ہوں گے کہیں تعواریں بن رہی ہوں گ کہیں تیان نکالا جارہا ہوگا۔ ایک طرف فیمین کے ڈیے تیار ہورہے ہوں گے اور دوسری طرف لوہا پکھل رہا ہوگا۔ لیس بہی حال کا نئات کا ہاس کارگا و قطیم کے مختلف اعمال پر ذرا نگاہ ڈالو۔ دریا بہدرہے ہیں ہوا کیس جل رہی ہیں۔ آئی ب روشنی کے طوفان اٹھ رہا ہے، درخت اگ رہے ہیں اور ہاول برس رہے ہیں گواس کارگہ حیات کا ہر منظر مختلف فرائف کی بجا آوری میں مصروف ہے، لیکن انجمن صرف ایک ہی ہے، یعنی اللہ۔

ادھرجسم انسانی کودیکھو، بال اگ رہے ہیں، آنسو بہدرہے ہیں، دل دھڑک رہاہے،

سانس چل رہی ہے، کان من رہے ہیں ، آنکھیں و کچے رہی ہیں اور د مانے سوج رہا ہے۔ اس کا رفائے سانسی چل رہی ہے کہ ہر یال ، ہر کے انجن کا نام روح ہے۔ روح جسم کے کس جھے میں رہتی ہے؟ اس کا جواب سے ہے کہ ہر یال ، ہر رئی اور ہر قطہ ہ خون میں ، لیکن اً ہر آپ جیا تو ہے کی حصہ جسم کو کر ید کر روح کو دیجن چاہیں تو آپ کو کامیا لی نہیں ہوگ ۔ اس طرح اللہ تعالی کا کنات ہے ہم ذرے میں جلوہ اگر ہے کی طرح کی طرح ، بھائی نہیں دیتا۔ اٹسانی جسم حقیقانا کی جھوٹی تی گا گنات ہے جس میں روح اس طرح اس کام کر رہی ہے۔ جس میں روح اس طرح اللہ تعالی کا کنات ارض و تا ہمیں۔

تونے یہ کی فضب کی جھ کو بھی فاش کر دیا میں ہی تو ایک راز تھ سینۂ کا کنات میں

(اقبالُ)

خَلَقْتُ أَدَمَ عَلَى صُوْرَتِي ﴿ حديث مِينَ أَنَانَ وَا بِي صورت بِهِ بِيدَا كَيْ بِيدِ اللَّهِ بِهِ اللَّهِ حَفَاظِت:

ہمیں گہری نیند ہے گوئی شور بیدار نہیں کرسکتا، کیکن ماں کو بیچے کی معمولی ہی آواز جگا

دین ہے، کتا گھر والوں کے شوراور موٹروں وغیرہ کی گر گر اہث ہے نہیں جا گتا لیکن اجنبی پاؤک کی ہلکی ہی آ ہت اسے چونکا ویتی ہے۔ ہم جہز میں آ رام سے سور ہتے ہیں اور جونبی جہاز کا انجن گبر جاتا ہے کیا گئے ہے کہ انسانی و ماغ کا ایک حصہ گبر جاتا ہے کیا گخت تمام مسافر جاگ اٹھتے ہیں، یہ کیوں؟ اس لیے کہ انسانی و ماغ کا ایک حصہ بیداررہ کرتمام واقعات وخطرات کا مطالعہ کرتار ہتا ہے یا یول جھے کہ قدرت نے چند کا فظ ہم پر مقرر کرر کھے ہیں کہ جونبی کوئی خطرہ ہماری زندگی پر حملہ کرنے گئتا ہے۔ یہ کا فظ ہمیں فوراً جکا وہے ہیں۔

هُوَ مَعَكُمْ أَيْنَمَا كُنتُمْ . (حديد م) برحالت اور برمقام مين الله تعالى تمبار يه ساتھ موقا مين الله تعالى تمبار يه ساتھ موقا ہے۔

جمائی:

آدمی بیدار بروکر جماہیاں اور انگزائیاں لیتا ہے۔ سائس چندمحوں کے لیے اندر تھینے کر پھر ہر برکال دیتا ہے۔ ای کانام جماہی ہے۔ یہ اس ہے گہرات کے وقت خون کی ایک کثر ہفندار ول کا کام مجماہی ہے۔ یہ اس ہے گہرات کے وقت خون کی ایک کثر ہفندار ول عمل جربی ہوجاتی ہے۔ بیداری سے بعد چونکہ باقی اعضاء ول کا عمل جاری رکھنے کے لیے بھیپھر ول عمل میں میں طرورت پڑتی ہے، اس لیے جم ہی ہے بھیپھر سے سکڑت بین ہوجاتی ہے اور چبرے کی رنگرت شگفته سکڑت بین ہوجاتی ہے اور چبرے کی رنگرت شگفته سی بھوجاتی ہے اور چبرے کی رنگرت شگفته سی بھوجاتی ہے انگرائی خون کو بھیکا نے میں مدودی ہے۔

المستحدة

سکھی پتی ایک سوراخ ہے جس سے روشی ٹرزتی ہے۔ اگرروشی زیادہ ہوتو پتی ست جوتی ٹرزتی ہے۔ اگرروشی زیادہ ہوتو پتی ست جوتی ہے اور گرم ہوتو پھیل جا گر جمیں جاتی ہے اور گرم ہوتو پھیل جا گر جمیں شام کے وقت کوئی تصویر لین منظور ہوتو روشی کا سورا نے زیادہ دیریتک کھلا رکھتے ہیں اور زیادہ روشی میں صرف ۱۱/ایک نڈ۔

آ نسوان گلٹیول میں تیار ہوت میں جوآ تھوں کے متصل کا نوں کی طرف واقع ہیں چوئکہ بعض چھوٹ چھوٹ رائٹ سکھاور ناک کوملاتے ہیں اس نے بجوم گریہ میں عموماً



آنسوؤل کی کچھمقدار ناک میں چی جاتی ہے اور روتے دفت ناک ہے بھی پانی

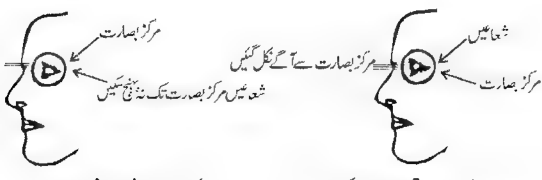
نکتا ہے۔

آ سُوآ کھوں کوصاف رکھتے ہیں ،آ نکھای لیے بار بار جھیکتی ہے تا کہ آ نسویا معمولی نمی آئکھ کے ہر جھے تک پہنچ سکے ،آ نکھ کا ہر حصہ کیمرے کی پلیٹ کی طرح ہے ، جے محفوظ رکھنے کے لیے ا یک بخت جلدار دَّرولگا دی گئی ہے۔ میبیں سے تارو ماغ کو جاتے ہیں۔

جب کوئی چیز اس جیے پرمنعکس ہوتی ہے تو ان تاروں کے ذریعے و ماغ میں ارتعاش پیدا ہوتا ہے اور وہ و کچھتا ہے۔ دیکھنے کا کام د ماغ کرتا ہے اور آئکھ صرف آلہ بسارت ہے۔ اگر کسی صدے سے بیتار بے کار ہوجائیں تو آئکھ بصارت سے محروم ہوجاتی ہے۔

آ نکھ میں سات پردے ہیں، قرنیہ عندیہ بختہ وہ تہا ہے ہمشیمیہ ،صلبہ اور ملتحمہ ۔مشیمیہ و صلبہ وریدوں کے ذریعے آنکھ کوغذا ہم پہنچاتے ہیں۔عنکبوتیہ رطوبت کی حفاظت کرتا ہے۔عنبیہ صور مرسومہ کو محفوظ رکھتا ہے۔ملتحمہ آنکھ کواصلی ہیئت میں قائم رکھتا ہے اور وہ عصب جن میں تلغر انی تاروں کا جال بچھا ہوا ہے ،محسوسات کو دماغ تک پہنچ تا ہے بیکیس غبار اور تیز روشنی کوروکتی ہیں اور پوٹار ومالی اور برش کا کام دیتا ہے۔

آئھوں کے لینزشیشے کی طرح شفاف ہیں۔ان سے روشنی گزیر ای طرح شیڑھی ہوجاتی ہے۔ اگر آئھ سے گزر نے والی شعاعیں ٹھیک ہوجاتی ہے جس طرح پانی میں لاٹھی سج نظر آتی ہے۔ اگر آئھ سے گزر نے والی شعاعیں ٹھیک مرکبات بصارت پرمل جائیں تو آدمی کی نظر ٹھیک رہتی ہے اور اگر سی بیاری وغیرہ کی وجہت آتھ کھے کے شیشے اچھی طرح کام نہ کریں تو شعاعیں مرکز بسارت سے آگئی جاتی جاتی ہوجاتی جاتی ہوجاتا ہے۔ شکل ہے۔



یآ دمی دور کی ہر چیز اچھی طرح دیکھتا ہے۔ ان بیم روں کو ایسی عینکیس دی جاتی ہیں جن کے شیشے شعاعوں کو مرکز بصارت سے نہ تو آگے نکلنے دیتے ہیں اور نہ در بے رہے دیتے ہیں۔ مثلاً: نزدیک میں عینک کے شیشے شعاعوں کو پھیلا کر مرکز بصارت تک پہنچاتے ہیں۔ دور بین عینک کے شیشے شعاعوں کوسمیٹ کر مرکز جسارت پیڈال دیتے ہیں۔

آ تکھے کے آخری طبقے میں تمیں لا گھتہیں اور تین کروز ستون ہیں۔ دیکھ آپ نے کہ آتکھ کی مشینری کس قدر پیچیدہ اور اس کا نظام کتنا وقیق ہے۔ اسی لیے تو قر آن تحکیم میں جا بجاان فی سمع و بھر کوالٹی صناعی پر بطور شہادت پیش کیا گیا ہے۔

إِنَّا حَكَفَنَا الْإِنْسَانَ مِنْ نَطْفَةٍ أَمْشَاحٍ وَ بَمِ نَهِ انهان كومردوزن كَ تُلُوط نَطْفَ سے بیدا تَتَكِیْهِ فَجَعَلْنَاهُ سَمِیْعًا بَصِیْوًا. کر کے مع وبصر کی تعت سے سرفراز فرمایا کہ بیا نَبْتِلِیْهِ فَجَعَلْنَاهُ سَمِیْعًا بَصِیْوًا. (دھو۔ ۲) ویکھیں کہ انہان ان قواء کو کیسے استعمال کرتا ہے۔

### كان:

کان کی اندرونی دیواری ایک بداوداراورکزواگوندخارج کرتی ہے تا کہ گردوغباراور
کیڑے مکوڑے پیبیں پھنس کررہ جانبیں۔ اگر حالت خواب میں کوئی چیوٹی وغیرہ گھس جائے تو
انسان کی زندگی دبال جان بن جائے۔ابتد نے لاڈ نے انسان کے لیے بیرکڑ وارس تیار کیا تا کہ
چیوٹی کان میں داخل ہوتے ہی ہلاک ہوجائے۔

اس گوند سے ذرا آگے ایک پردہ ہے، اس کے آگے بین ہٹریاں زنجر کی طرح ایک دوسرے سے جڑی ہوئی ہیں، جس طرح موز کے سپرنگ جھکولوں کو جذب کر لیتے ہیں، اس طرح موز کے سپرنگ جھکولوں کو جذب کر لیتے ہیں، اس طرح سے ہنداور کرخت آواز کوزم کر کے پہنچاتی ہیں۔ ان ہٹریوں سے آگے طبل گوش ہے جس کے چھھے پانی ہے۔ پانی جھوٹے چھوٹے ہال یہ تار ہیں۔ آواز طبل گوش سے فکرا کران تاروں میں لرزش پیدا کرتی ہے اور و ماغ سننے کا فرض انجام دیتا ہے۔ ریڈ یوسیٹ کان کی ایک عمد ہ فقل ہے۔ شکل ہیں ہے۔



طبل گوش کے پیچھے ان تاروں کی تعداد تین ہزار ہے۔ ہر تارا کی خاص آواز س کر و ماغ تک ایک نئی راہ سے پہنچا تا ہے اور ہم ہہ یک وقت تین ہزار آوازیں من سکتے ہیں۔ ناک:

سوئنگھنے اور سانس لینے کے علاوہ ناک جاسوں کا کام بھی کرتی ہے۔ جو جراثیم ہوا میں موجود ہوں اور کسی دوسر سے طریقے سے معلوم نہ ہو تکیس تو ناک ان کے وجود سے د ماغ کواطلاع و یق ہے اور د ماغ فوراً ہاتھ کو تکم دیتا ہے کہ ناک کے آگے رو مال رکھ لوتا کے مصر جراثیم اندر نہ جانے ہائیں۔

ناک اور منہ کے درمیان ایک تعفی ہٹری کا تجاب موجود ہے۔ یہ بٹری طلق میں گوشت کا ایک لوٹھڑ ا گھنڈی ( ٹینٹو ا ) بن جاتی ہے۔ جب ہم کوئی چیز طلق سے اتارتے ہیں ، تو سے ' گھنڈی' ناک کی راہ کوروک لیتی ہے تا کہ غذاوغیرہ کا کوئی ذرہ ناک میں نہ جائے۔

ناک کے اندراورآس پاس چند جگہدیں موجود ہیں جنہیں ڈھول کہنازیا دہ موزوں ہوگا،

بولتے وفت آواز ان ڈھولوں سے ہو کر گزرتی ہے اور اس لیے گونج پیدا ہوتی ہے۔ زکام میں

کشرت بلغم، نیز ماؤف ہوئے کی وہہ ہے یہ ڈھول بند ہوجاتے ہیں۔اس لیے آواز بھدی ہوجاتی

ہے۔شکل ہے۔

(۱۱) کبیروں سے ذھول کے مقامات ظاہر کئے گئے ہیں

سانس لیتے وقت غذائی نالی ایک پٹھے کی وجہ سے بند ہوجاتی ہے اور حلق سے غذا اتارتے وقت سانس کی نالی بند ہوجاتی ہے۔ بیاس لیے کہ غذا سانس کی نالی میں اور ہواغذا کی نالی میں نہ جا سکے کداس سے بہت تکلیف پیدا ہوتی ہے، سانس کی نالی طوو ٹی کے نیچے ہے اور غذا کی نالی کچھ چیچے۔

آواز:

ہوائی نالی کے منہ پر دو تار گئے ہوئے ہیں جن کے ارد ایک جالی ہے۔ جب ہم

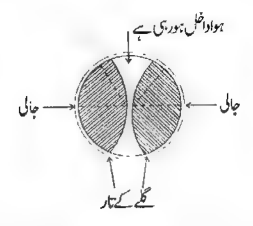
بولتے ہیں تو پھیپھڑوں کی ہواان تاروں سے نگرا کرآ واز میں تبدیل ہوجاتی ہے،ان کی بناوٹاس

طرح کی ہے کہ عمولی تنفس سے آ واز پیدائیس ہوتی ۔ مثلاً: ایک سیٹی منہ میں لے کرآ ہستہ آ ہستہ

او پر نیچے ہوا کھینچیں تو آ واز نہیں نکلے گی اور اگر زور سے پھونکیں تو آ واز پیدا ہوگی ۔ بہی حال کلے

کے تاروں کا ہے۔

اگررباب کے تارڈ صلے ہوں تو آواز موٹی اور بھدی نکلتی ہاور اگر کھے ہوئے ہوں تو آواز موٹی اور بھدی نکلتی ہاور اگر کھے ہوئے ہوں تو آواز موٹی اور صاف آواز کا لتے وقت بیتارڈ صلے پڑجاتے ہیں اور صاف آواز کے وقت تن جاتے ہیں۔ اگر کوئی گویا گار ہا ہوتو اس کا گلا چھو کرد کیھئے گلے کا یہ حصہ گاتے وقت تنا ہوا ہوگا۔ شکل ہے۔



علد:

قوت لامسہ جلد میں ہوتی ہے۔جد کا ہر حصہ تلغرانی تاروں کے ذریعے دماغ کو پیغام بھیجنا ہےاور دماغ احکام نافذ کرتا ہے۔

گرمیوں میں خون اور پینے کی نالیوں کے درواز کے کھل جاتے ہیں۔ یہاس لیے کہ جسم کوتپیشِ آفاب ہے محفوظ رکھنے کے لیے پانی کی ضرورت ہوتی ہے، تا کہ جسم کے اردگر دکی حرارت پانی کو بخارات میں تبدیل کرنے پرصرف ہوجائے اورجہم مختذار ہے۔ موٹر کے انجن کے اردگرو

پانی کی نالیاں اسی مقصد کے لیے ہوتی ہیں کہ ہوا ریڈی ایٹر سے گزر کر انجن کو شخذا رکھ سکے۔

گرمیوں میں پسینہ بکٹر ت آتا ہے جس ہے جسم کی حرارت بخیر میں صرف ہوجاتی ہے۔ جلد شخندی

پڑجاتی ہے۔ جس سے خون شخنڈ اہو کررگوں میں چلاجا تا ہے اور اس طرح جسم معتدل رہتا ہے۔

پڑجاتی ہے۔ جس سے خون شخنڈ اہو کر رگوں میں چلاجا تا ہے اور اس طرح جسم معتدل رہتا ہے۔

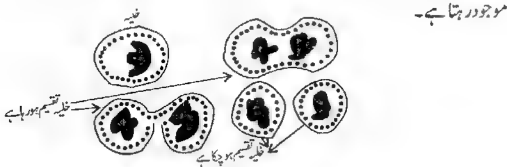
مردیوں میں پسینے کی ضرورت نہیں ہوتی۔ اس لیے پسینے اور خون کی نالیوں کے

دردازے بند ہوجاتے ہیں۔ یہی وجہ ہے کہ سردیوں میں چہرہ مقابلتا پھیکا پڑجا تا ہے اور بہار میں
چہکہ اٹھتا ہے۔

#### دانت:

دانتوں کا انیمل دانتوں کی حفاظت کے لیے ضروری ہے اس انیمل کی وجہ ہے دانتوں کی بیرونی سطح بہت شخت ہوتی ہے اور اندر ہے زم ۔ اگر کوئی جزثو مدایک دفعہ کسی دانت میں راہ بنا ڈالے تو اندرونی جھے کونو را نتاہ کر دیتا ہے ۔ بیجر ٹو مدسیاہ رنگ کے بے شار بیچے نکالت ہے ۔ ان ہے ایک شم کا ذہر خارتی ہوتا ہے جو غذا یا تھوک کے ہمراہ اندر جا کر سارے خون کوخراب کر دیتا ہے ۔ بیدائش:

انسان خلیوں سے بنا ہے۔ ہرخلیہ تقسیم ہو کر بھی مکمل رہتا ہے۔ یہ خلیہ دراصل ایک حجوثا سا دانہ ہے جس میں ایک سیاہ دھبہ ہوتا ہے۔ تقسیم ہونے کے بعد بھی ہر جھے میں یہ دھبہ



سے خلیہ مال کے رحم میں موجود ہوتا ہے لیکن اس میں منقسم ومتضاعف ہونے کی استعداد نطفہ کیدری کے بغیر پیدانہیں ہوسکتی۔ جونہی کہ نطفہ کیدری کا اس خلیہ سے اتصال ہوتا ہے، یہ

تقسیم درتقسیم ہو کرتعمیرِ جنین میں مصروف ہو جاتا ہے۔ بعض خلیے کان بناتے ہیں اور بعض ویگر دل ، وعلی منداالقیاس ۔ چونکہ ایک بینائے کل آنکھ او پر موجود ہے اس لیے یہ بھی نہیں ہوا کہ دل کی جگہ ناک اور آنکھ کی جگہ منہ تیار ہو جائے۔

انسانی نطفه دس عناصرے مرکب ہوتا ہے، آئسیجن، ہائیڈ روجن، کاربن ،اوزوت، کبریت، فاسفورس، پوناش میکنیشیم ، چونا اور فولا و ،ان عناصر میں عقل وحواس موجود نہیں ہوتے لیکن اللہ کی صناعی و کیکھئے کہ جوکل ان اجزاء سے تیار ہوتا ہے،اس میں عقل وحواس موجود ہوتے ہیں۔

إِنَّا خَلَقْنَا الْإِنْسَانَ مِنْ نُطُفَةٍ آمُشَاجٍ ف جم فَالْمَان كُوم كَبِ نَطْفَ عِينَ كُرات مَعْ و نَبْتَكِلْهِ فَجَعَلْنَاهُ سَمِيْعًا بَصِيرًا. (دهو. ٢) بعر كانعت عطافر ما كى ، تا كه بم اع آز ما كيل منظرا:

ایک آدمی جب کمرے میں آرام سے بیٹھا ہوا ہوتو وہ ایک تھنٹے میں تقریباً پجیس بزار
معب سنٹی میٹر آ سیجن استعمال کرتا ہے۔کھانے کے بعد ۳۶ ہزار اور ورزش کے دوران میں سے
مقدار ۸۰ ہزار کھب سنٹی میٹر تک بہنچ جاتی ہے۔سردیوں میں جسم کوگرم رکھنے کے لیے آ سیجن کی
زیادہ مقدار درکار ہوتی ہے،اسی لیے بھوک زیادہ ستاتی ہے۔

ہمیں اپنی غذامیں پانٹے چیزیں ملتی ہیں۔ ا۔ پانی۔ ۲۔ چر بی۔ ۳۔ ہمئی اپنی غذامیں پانٹے چیزیں ملتی ہیں۔ ا۔ پانی۔ ۲۔ چر بی۔ ۳۔ نمک۔ ۲۰ ہائیڈ روجنی آسیجن اور کاربو ہائیڈ ریٹ اور مرکب نمبر ۵ کو کھریات پر بروفیز بھی کہتے ہیں۔ بعض اغذیہ کے اجزاء یہ ہیں:

غذاكانام الله في الحمات في صدى نشاسته في صدى چربي في صدى مدن مدن الاوتنت × ۲۰۱۹ × ۲۰۲۹ × ۲۰۰۹ ۲۰۰۲ مراغی كا یا ۲۰۲۹ × ۲۰۲۹ مراغی كا یا ۲۰۲۹ × ۲۰۲۹ مراغی كا یا ۲۰۲۹ مراغی كا یا ۲۰۲۹ ۲۰۱۹ کا

IV < A	×	x	امرا	مه کھون
m < 4	C 1 V	pr > pr	۸۸	۵_رودھ
• < Y	ir 1 a	• / ٣	۸۳	۲۔سیب
• ′ ۵	P / f	• ′ ۵	91	ے۔لیموں
×	14	1 ′ 9	At	٨_ا بلي بوئ آلو
* * 1	70 × A	410	<b>(*</b> (*	٩ يسرخ آئے کي رونی
• 1	64 ( )=	Y / Y	ساما	۱۰ سفید -
x	12 4 6	* / ~	IA	اارثهد
<b>M</b> 1	09/9	1" / A	!+	۱۲ چکولیث
×	j++	×	×	۱۳_کھانڈ
_				

چ بی دارغذاؤں کی کاربن اور ہائیڈردجن ، آسیجن سے ل کرزیادہ حرارت پیدا کرتی ہے۔ لحمیات کثرت آب کی وجہ ہے کم گرم ہوتی ہیں۔ دودھ ہر لحاظ سے بہترین غذا ہے۔ ہمار ک اغذیہ معمولہ میں کاربن آسیجن وغیرہ کی مقدار حب ڈیل ہوتی ہے:

:1-	2 11	بدمسير				
سكفر			ہائنڈروجن مائنڈروجن	كارين	تام	
×	×	11 0	11 / 2	44	ا- ير بي	
×	x	mq / m	4/4	66 × 6	۲رنشاسته	
×	×	۵۱۲ ۳	4 ^ A	١٢٢	۳_شکر	
r + a	10 / 9	70 × P0	4	۵۱٬۵	سم لحميات	

ایک آدی کوروزانہ تین پونڈ غذا درکار ہوتی ہے۔ تمام دنیا کے انسان ہرروز چھارب پونڈ ، یعنی سات کروڑ پچاس لاکھ من غذا کھاتے ہیں۔

ہمار ہے جسم میں نائٹروجن کا کچھ حصہ ناخن اور بال اگانے پرصرف ہوتا ہے اور باقی

پینے اور پیٹاب وغیرہ میں مل کر خارج ہوجاتی ہے۔ بابوں پر روزانہ ۲۹ ہ۔ ، گرام اور ناخنوں پر ۷۔ مگرام نائٹر وجن خرچ ہوتی ہے۔ سانس کے ذریعے جس قدر نائٹر وجن روزانہ خرچ ہوتی ہے۔ اس کی تفصیل ہے۔

۳-سائیل چلانے والا چارگھنٹوں میں ۵۵-۲ کیلوگرام پسینہ خارج کرتا ہے، جس میں ۲۵-۰-گرام نائٹر دجن اور ۲۷- اگرام نمک ہوتا ہے۔

۵۔ ایک عورت ایام حیض میں روزانہ ۸۳۔ اگرام تک نائٹروجن خارج کرتی ہے۔

کھوک کی حالت میں نائٹروجن اور چر بی ہر دوجلتی ہیں۔ کام کے وفت صرف چر بی پچھلتی ہے۔

نشاستہ آ رام ومحنت ہر دوصورت میں جاتا ہے اور چر بی کو جلنے سے بچا تا ہے۔ نشاستہ باہر نہیں جاتا
لیکن جسم میں بہت جلد جل جاتا ہے۔ چر بی باہر بہت جلد پچھلتی ہے کیکن جز وجسم بننے کے بعد بردی
مشکل سے حل ہوتی ہے۔

جسم میں حرارت رقبہ جسم کے مطابق ہوتی ہے یہی وجہ ہے کہ لیے آ دمی کوچھوٹے آ دمی کی نسبت زیادہ بھوک گلتی ہے۔

حياتيات ياوليمن:

حیاتیات نظام جسمانی کے اہم عناصر ہیں۔اس دفت تک ہمیں حیاتیات کی آٹھ اقسام معلوم ہو چکی ہیں یعنی۔

ا۔حیاتیہاے ۲۔حیاتیہ بی (﴿) ۳۔حیاتیہ بی (ب) ۴۔حیاتیہ بی (ج) ۵۔حیاتیہ بی (د) ۲۔حیاتیتی ۷۔حیاتیہ ڈی ۸۔حیاتیہ ای ا۔ اے حیاتیہ کی غیر موجود گی میں جسمانی نشوونمارک جاتی ہے۔ نیز آئکھ کے پیوٹوں کو ایک بیماری لاحق ہو جاتی ہے۔ یہ حیاتیہ مجھلی کے تیل ، مکھن اور انڈوں میں بکثرت ہوتا ہے۔

ا۔ بی(﴿)اس حیات یک غیر موجودگی ٹانگول کو کمز در کردیتی ہے۔

۳۔ بی۔ (ب)اس حیات یکی غیر موجودگی میں ناسورکی عام شکایت رہتی ہے۔

ہے۔ حیاتیہ بی کے باتی اقسام بھی جسمانی نشو ونما کے لیے ضروری ہیں۔ میہ حیاتیے انڈوں مچلول کے بیج اور غلول میں ملتے ہیں۔

۵۔ سی حیاتیہ پھلوں اور سبزیوں میں بکٹرت ہوتا ہے۔ تازگی د ماغ صفائی خون اور شاوا بی
 رنگ کے لیے ازبس مفید ہے۔

۲۔ ای۔اس کی غیر موجودگی میں قوت رجولیت جواب دے جاتی ہے۔ بید حیات میں بڑی کے تیلوں اور پڑوں میں ملتا ہے۔

# تحليل غذا:

حلق ہے اتر نے کے بعد غذا ایک تھیلی (معدہ) میں پہنچی ہے، جس کی دیواروں سے ایک رس نکل کر پہلے ہی وہاں موجودر ہتا ہے اور پچھ بعد میں آجا تا ہے۔ بیدس ترش ہوتا ہے اور غذا کوٹل کر کے جزوبدن بنا تا ہے۔ تھوک بھی عملِ ہضم میں مدد دیتا ہے۔

سوال: بدرس معدے میں کھانے سے بہلے کسے جمع ہوجا تا ہے؟

جواب: فرض کروکھانا کیک رہا ہے اور سالن کینے کی خوشبوہم تک پہنچی ہے۔ناک فوراو ماغ کو اطلاع دے گی اور د ماغ معدے اور منہ ہر دوکی طرف تھم نافذ کرے گا کہ ہاضیے کے رس تیار کرو۔ چنا نچے منہ پانی سے اور معدہ اس رس سے بھر جائے گا، بھی صرف بلیثوں کی آوازیا کسی لذیذ کھانے کے ذکر ہے بھی منہ میں پانی بھرآ تا ہے۔

لطيف

ایک انگریزلڑ کے نے ساتھیوں ہے کہا کہ دیلھووہ فوج کا ایک دستہ اس طرف آ رہا

ہے۔ میں ایک ایسا کرشمہ دکھاؤں گا کہ ان کے بین باجے رک ج کیں گے۔ جب وہ دستہ قریب پہنچا تو لڑکے نے ایک دوقدم آگے بڑھ کرلیموں چوسنا شروع کر دیا۔ ترشی کے تصور سے سیا ہیوں کے مندمیں پانی بھرآیا اور وہ بین وغیرہ بجائے کے قابل ندرہے۔ حکمندمیں پانی بھرآیا اور وہ بین وغیرہ بجائے کے قابل ندرہے۔ حبگر:

جگرصفراوشکر ہردو کاخز انہ ہے۔ جب اعضاء واعصاب کام کررہے ہوں تو انہیں شکر کی ضرورت پڑتی ہے، جو جگر سے نکل کر بذریعہ خون مقام ضرورت تک جاتی ہے۔

جب غذامعدے میں پہنچی ہے تواس میں تین رس شامل ہوجاتے ہیں۔ایک معدے کی دیواروں سے خارج ہوتا ہے۔ دوسرا جگر سے آتا ہے اور تیسرا بائیں طرف کی ایک گلٹی (PANCREAS) سے نکاتا ہے۔

اگر کسی آ دمی کوزیادہ سردی لگ جائے تو جسم کوگر مانے کے لیے جگراس قدر صفرا خارج کرتا ہے کہ جسم ،آئکھیں اور چبرہ زرد ہوجا تا ہے اس مرض کا نام'' بریقان' ہے۔ گردوں والی گلٹی کارس :

گردوں کے پاس ایک گلٹی ایک ایسارس خارج کرتی ہے جس سے خون کا دباؤ بردھ جاتا ہے۔ دوران خون میں کوئی رکاوٹ نہیں آنے پاتی ادر نبض کی رفتار نہایت عمدہ ہو جاتی ہے۔ اس رس کے اجزاء یہ ہوتے ہیں۔

کاربن \_ ۵۹، ہائیڈروجن ا\_ ۷۰، آئسیجن۲ \_ ۲۰ نئروجن ۷ \_ ۷ \_ خوف کی حالت میں سیکٹی زیادہ تیز ہوجا تا ہے۔ میں سیکٹی زیادہ رس خارج کرتی ہے، جس سے دورانِ خون زیادہ تیز ہوجا تا ہے۔ گرون والی گلٹی:

سیکٹی (THYROID GLAND) ایک نہایت مفیدرس خاری کرتی ہے اگر کسی وجہ سے بیہ رس خاری کرتی ہے اگر کسی وجہ سے بیہ رس جسم کے تمام حصول تک نہ پہنچ سکے تو بیکٹی پھول کر زیادہ رس نکالنے کی کوشش کرتی ہے اور گردن کے ینچ بڑے براے گلڑ بن جاتے ہیں۔ یہ بیاری ان علاقوں میں ہوتی ہے جہاں پانی

میں آبوڈین نہ ہو۔ آبوڈین جاری جسمانی نظام کا ایک ضروری جز ہے۔ اگر بیعضر بانی میں موجود نہ ہوتو ریکی اس کلٹی کو بوری کرنی پڑتی ہے اور اسی لیے بھول جاتی ہے۔

> کاربن بائیڈروجن نائٹروجن آیوڈین سم ۲۳ سما م

اگر پانی کے ایک کروڑ قطروں میں اس رس کا ایک قطرہ ٹیکا دیا جائے اور اس پانی میں مینڈک کے بیچے موجود ہوں تو وہ بہت جلد جوان ہوجائے ہیں۔

غور فرمائے کہ اللہ نے انسانی جسم میں نشو ونما، انہضام غذااور دفع امراض کے لیے کیا عجیب شفاغانہ کھول رکھا ہے جس میں تریاق کی بوتلیں نہایت قریبے سے ہرطرف لگی ہوئی ہے۔ فیاتی الآء رَبِّکُمَا مُکَذِّبنِ٥ تَمَ اللّٰہ کی سس نعمت کوجھٹلا دُگے؟

### جو برغذا:

غذاہضم ہونے کے بعد ایک لمبی تالی سے ہوکر بڑی آنت میں پہنچی ہے ادر راہ میں ہرمقام پر چر بی شکر،نشاستہ دد گیر اجز ائے غذا حجوڑ تی آتی ہے، بیا جز اءانتزیوں کی دیواروں میں جذب ہوکرخون میں چلے جاتے ہیں اور فضلہ باہرنگل جاتا ہے۔

نشاستہ جسمانی انجن کا کوئلہ ہے اور لحمیات اس انجن کے خراب شدہ پرزول کی مرمت کرتے ہیں۔ صرف لحمیات کھانے والا انسان کمزور ہوجاتا ہے اور صرف نشاستے پر گزارہ کرنے والا انسان دبلا پتلارہ جاتا ہے۔

## تنفس:

جب ہم سانس لیتے ہیں تو ہوابری نالی ہے گزر کر دو چھوٹی چھوٹی نالیوں میں داخل ہوتی ہے جوسیدھی چھپھرا وں میں جاتی ہے۔ چھپھرا وں اور معدے کے درمیان ایک ایسا پھا ہے جس پر تنفس کے وقت و باؤپڑتا ہے اور اس د باؤٹے معدہ بار بار چھولتا ہے۔ پھیپھرا وں میں ہوا بھی موجود ہے اور خون بھی لیکن ہر دو کے خانے جدا جدا ہیں۔ پھیپھرا وں میں ہوا کے دو فا کدے ہیں،

اول پہیں سے تازہ ہواخون میں جاتی ہے۔ دوم جب جماہی یا اگزائی لیتے ہیں تو پھیپھروں لرد ہو کو پڑتا ہے۔ یہ ہوااس دباؤکواس طرح غیر محسول بنادیتی ہے جس طرح گدیوں کے سپرنگ ہجکولوں کو جذب کر لیتے ہیں، ہمیں دن میں کئی بار پھیپھرو دل کوسکٹر کرخون کو دیگر اعضا کی طرف جھیجنے کی ضرورت محسوس ہوتی ہے۔ مثلاً: اندھیری رات میں ہم کوئی آ بہت من پاتے ہیں فوراً سانس روک کر پھیپھرو ول کا خون د ماغ اور کا نوں کی طرف جھیجتے ہیں تا کہ آ ہٹ کی حقیقت معلوم کر سکیس۔ دوڑ دھوپ میں جسم کوزیا دہ کام کرنا پڑتا ہے۔ غلاظت زیادہ پیدا ہوتی ہے جسے خارج کرنے کے لیے دھوپ میں جسم کوزیا دہ کام کرنا پڑتا ہے۔ غلاظت زیادہ پیدا ہوتی ہے جسے خارج کرنے کے لیے پھیپھرٹرے جلدی جلدی جلدی تازہ ہوا کھینچتے ہیں اور اس کانام ہانپیا ہے۔



دل کے دو حصے ہوتے میں ، دایاں اور بایاں۔ دایاں حصہ خون کو پھیپھڑوں میں بھیجا ہے جہاں سے صاف ہوکر بائیں حصے میں داخل ہوتا ہے اور پھر باقی جسم میں جاتا ہے۔

تمام رگوں کے منہ پر چند پتھے ہوتے ہیں جو بوقتِ ضرورت ری کی طرح ان رگوں کا منہ بند کر لیتے ہیں۔ فرض سیجے کہ ایک لڑکا پڑھ رہا ہے، اس وقت اس کے دماغ کوخون کی زیادہ ضرورت ہوتی ہے اور پیٹ کوکم۔ اس لیے پیٹ والی رگوں کے منہ بند ہوجا کیں گے اورخون و ماغ کی طرف چلا جائے گا۔ کھانا کھانے کے بعد خون معدے کی طرف آ جائے گا اور و ماغی عروق کا منہ بند ہوجائے گا۔

## دورانِ خون:

دل کا پہپ ہواکے دباؤ سے خون کو تمام جسم میں بھیجنا ہے اور دو چیزیں خون کو

پھیچروں میں بھیجتی ہیں۔اول پھیچروں سے آئے ہوئے خون کاریلا جوست رفتارخون کو تیزگام بنا دیتا ہے۔ دوم جب ہم اینٹھتے یا اکر تے ہیں تو تمام رکیس تن کرسمٹتی ہیں جس سےخون آگے کو سرک جاتا ہے۔

جسم کے بر جھے کا خون سیدھادل میں جاتا ہے لیکن انتز یوں کا خون شکر کا ذخیرہ ہمراہ لئے جگر میں داخل ہوتا ہے اور پھروہاں ہے دل میں۔

باریک شریانوں میں خون کی رفتاراس لیے ست ہوجاتی ہے کہ غلاظت کو ہر کونے سے سے اور غذا کو وہاں بااطمینان مینجا سکے۔

## كاربن اور تنفس:

کاربن نظام تنفس کے لیے ضروری ہے۔ پھیپھڑوں کے شیج ۱ ء ۵ فی صدی کاربن کا بونا ضروری ہے ورنہ نظام تنفس ورہم ہرہم ہو جائے ۔ تنفس ہے کاربن زیادہ خارج ہوجاتی ہے۔

یبی وجہ ہے کہ مریض آ ہت آ ہت سانس لیتا ہے تا کہ کاربن کی ضروری مقدار جسم میں باقی رہ ہا آگر کاربن کی خروری مقدار چھیپھڑوں میں جمع ہوجائے تو اس کے اخراج کے لیے مریض تیز تیز سانس لیتا ہے۔

لیتا ہے۔

## جنگ اور تنفس:

قدیم زمانے میں وحتی لوگ وشمن کو دھوال دے کر غاروں سے ہام نکالا کرتے تھے۔
اہل یونان گندھک کے دھوئی سے حملہ کیا کرتے تھے۔ جنگ کریمیا میں لارڈن ڈائلڈ نے دشمن
کے خلاف گندھک استعال کرنے کا مشورہ دیا تھالیکن جذبات رحم آڑے آئے۔ اپریل 1919ء
میں جرمن مورچوں سے کلورین گیس کا ایک سفید بادل اٹھا اور فرانسیسیوں کی طرف بڑھا۔ ان
غریجوں کے گلے بند ہو گئے ،نظر جاتی رہی اور سائس رک گئی۔ تمبر 1918ء میں برطانیہ نے گیس کا جواب گیس سے دیا جس سے جرمنوں کے پھیچھ سے متورم ہو گئے۔
جواب گیس سے دیا جس سے جرمنوں کے پھیچھ سے متورم ہو گئے۔
گزشتہ جنگ عظیم (۱۹۱۴ء - ۱۹۱۸ء) میں پچیس شم کی گیسیں استعال ہوئیں جن

ے ای (۸۰) ہزار آ دمی متاثر ہوئے۔ سولہ ہزار تو ہلاک ہو گئے اور ہاتی عمر بجرد کھ ہے رہے۔ خوان:

خون میں دونتم کے ذرات ہوتے ہیں۔ سرخ وسفید۔ سرخ ذروں کو انگریزی میں (HAEMOGLOBIN) کہتے ہیں۔ ان میں فولا وزیدہ ہوتا ہے اور آسیجن جذب کرتے ہیں۔ ان میں فولا وزیدہ ہوتا ہے اور آسیجن جذب کرتے ہیں۔ ان میں فولا وزیدہ ہوتا ہے اور آسیجن جذب کر لیتے ہیں اور اگرید و باؤ میں ۔ اگران سرخ ذر وں پر ہوا کا د ہاؤڈ الا جائے تو یہ فور اُ آسیجن جذب کر لیتے ہیں اور اگرید و باؤ ہنالیا جائے تو آسیجن منیجدہ ہوجاتی ہے۔

جب خون پھیپھڑوں میں آتا ہے تو ہوائی دباؤے آسیجن قبول کر لیتا ہے اور جب ایسے حصول میں پہنچتن ہے جب ل آسیجن نبیل ہوتی تو ہوا کا دباؤ کم ہوجہ تا ہے اور آسیجن علیحدہ ہوجاتی ہے۔

جب خون جسم سے پھیپھر وں کی طرف واپس جاتا ہے تو راستے میں سوڈ ہے کہ ایک خاصی مقدار خون میں شامل ہوج تی ہے۔ قاعدہ یہ ہے کہ سرخ ذرات اور سوڈ امل کر کاربن جذب کرتے ہیں۔ چنا نچہ واپسی پر خون کاربن کوسمیٹ کر پھیپھر ول میں لے آتا ہے۔ جہاں ایک کرتے ہیں۔ چنا نچہ واپسی پر خون کاربن کوسمیٹ کر پھیپھر ول میں ای ہے اور خون آسیجن لے کر کیمیائی عمل سے کاربن میلے مہ ہوکر سانس کے ذریعے باہر نکل جاتی ہے اور خون آسیجن لے کر سوڈ سے سوڈ اراہ میں رہ جاتا ہے اور آسیجن عروق واسماب میں جلی سوڈ سے سے ایس چلا جاتا ہے۔ سوڈ اراہ میں رہ جاتا ہے اور آسیجن عروق واسماب میں جلی حاتی ہے۔

خون کے سرخ ذرات بڑی بڑی ہٹر یوں کے مخ میں تیار ہوتے ہیں۔ ہرذرہ صرف دس دن تک کے لیے کام دیتا ہے اور اس کے بعد بے کار ہو کرتلی میں گرجا تا ہے۔ تلی دراصل بے کار سرخ دانوں کا گندا ٹین ہے۔

سردی میں خون کی رفتارست ہو جاتی ہے اور اس لیے جسم کا رنگ نیلگوں سا ہو جاتا ہے، یہ دراصل وہ غلیظ مواد ہوتا ہے جوخون میں واپسی پرشامل ہو جاتا ہے، خون کے سفید ذرات مخلف منتم کے عوتے ہیں۔ یعنی گول لیے چیٹے وغیرہ۔ وجہ یہ کہ جسم کو مختلف شکل کے زخم آتے رہتے ہیں۔ یہ ذرات مقام مجروح پر بہنج کرشریانوں کے منہ پر پھنس جاتے ہیں اورایڈوں کی طرح تہیں

جمادیتے ہیں یہاں تک کرخم بھرجا تاہے۔

ید ذرات جراثیم امراض ہے با قاعدہ جنگ کرتے ہیں اور پھوڑے ہے جو پیپ نگلتی ہے۔ وہ دراصل انہی ذرات کی لاشیں ہوتی ہیں۔

د ماغ:

ہمارا د ماغ کھوپڑی کے مضبوط قعے میں پانی کے اندر تیررہا ہے۔ پانی کا فاکدہ یہ ہے۔

اس کی مینکڑ وں رگیں الگ ہوکرجسم میں پھیلی ہوئی میں جس طرح نیبیفون میں دو تارہوتے ہیں،

اس کی مینکڑ وں رگیں الگ ہوکرجسم میں پھیلی ہوئی میں جس طرح نیبیفون میں دو تارہوتے ہیں،

ایک پیغام دینے اور دوسرا لینے کے لیے اسی طرح جسم کے ہر جھے میں پیغام بھیجنے اور لینے کے لیے

علیحہ ہ علیحہ ہ تارہیں ۔ مثلاً: اگر پاؤل پرکوئی مکوڑا چڑھ آئو فوراً ایک تارہ دواغ کواطلاع جاتی

ہے اور دوسرے تارہے ہاتھ کو تھم متنا ہے کہ مکوڑے کو مار بھگاؤ۔

چونکہ بعض اوقات بعض اعضاء کوخون کی زیادہ مقدار درکار ہوتی ہے، اس لیے دہاغ
اعصاب وعضلات کوخون لینے یارو کئے کا تھم بھی نافذ کیا کرتا ہے۔فرض کروایک آ دمی ہم پرحملہ کرن
چاہتا ہے تو فوراْ دہاغ سے مختلف اعضاء کومختلف احکام جاری ہوں گے بھنویں تن جا تیں گی، نتھنے
پھول جا ئیں گے، آ تکھیں سرخ ہو جا ئیں گی۔ ہاتھ کے کی شکل اختیار کر لے گا اور دل جلدی
جلدی حرکت کرنے گے گا تا کہ خون کی من سب مقداران تمام اعضاء تک پہنچائی جا سکے، جن سے
کام لیا جارہا ہے۔

جسمانی و کھاللہ کی ایک رحمت ہے۔ یہ دراصل دہاغ کے لیے ایک پیغام ہوتا ہے ہوشیار ہوجائے خطرہ سرپرآ گیا ہے۔ اگر جسمانی اذبیت ند ہوتی ،تو ہرروز لاکھول انسان بن آئی مر جانے ۔ فرض سیجے کہ دہاغ میں پھوڑ انکل آتا ہے یا نبیند کی حالت میں کوئی شخص ہمارے سینے میں چاتے ۔ فرض کیجئے کہ دہاغ میں پھوڑ انکل آتا ہے یا نبیند کی حالت میں کوئی شخص ہمارے سینے میں چاتو داخل کر دیتا ہے ۔ ظاہر ہے کہ اگر دکھ کی وجہ ہے دماغ کوخبر ند ہونے پائے تو ہم بلا علاج رہ کر ہلاک ہوجائیں۔

ہم اندھیرے میں جارہے ہیں۔احا تک سانپ کی پھنکار کانوں تک پہنچتی ہے کان

د ماغ کواطلاع دیتے ہیں۔ د ماغ فوراً کودنے کا تھم نافذ کرتا ہے اور ہم اچھل کرخطرے سے باہر ہو جاتے ہیں۔

جب ہم کوئی نہایت وحشت ناک خبرس پاتے ہیں تو دل کا تمام خون دماغ کی طرف چلا جاتا ہے، تا کہ دماغ کی طرف چلا جاتا ہے، تا کہ دماغ کوئی حفاظتی تجویز سوچ سکے اور اس طرح بعض اوقات ہماری موت واقع ہو جاتی ہے۔ بعض جھوٹے چھوٹے پرندے سانپ کو دیکھ کر اس لیے سن ہو جاتے ہیں کہ ان کے دل کا سارا خون دماغ کی طرف چلا جاتا ہے اور وہ پیچار لے تھمہ کا جل بن جاتے ہیں۔

یورک ایسڈ نیز بعض دیگرز ہروں کی وجہ ہے ادکام لینے والے تارتباہ ہو جاتے ہیں خطرہ کے وقت دہاغ کے احکام بعض اعض ، تک نہیں پہنچ سکتے اورائ لیے ایسے لوگ بدحواس ہوجاتے ہیں۔

چونکہ دہاغ سے تمام حصص جسم تک تلغر انی تار جاتے ہیں ، ای لیے اگر میدان جنگ میں گولی سے بیتار کمر کے پاس سے کٹ جا کیں تو نچلا دھڑ بے حرکت ہوجائے گا اورا گران تاروں کونقصان پہنچ جائے جن کا تعلق چشم و گوش سے ہے تو انسان اندھا اور بہرہ ہوکررہ جائے۔

د ماغ کے دو حصے ہوتے ہیں:۔ا۔اندرونی جوسفید ہے اور۔۲۔ بیرونی خانسری رنگ کا ہوتا ہے۔ ہر دوآپس میں وابستہ ہیں۔ بیرونی د ماغ میں بہت ابھار نظر آتے ہیں جو درحقیقت محسوسات مشمومات ومعقولات وغیرہ کے مرکز ہیں، بعض ابھار احساس بعض شم، بعض تخیل، بعض سکتابت اور بعض ریاضی ومنطق سے تعلق رکھتے ہیں۔

شيرداده

اگر کسی صدے ہے کسی ابھار کو نقصان پہنچ جائے تو وہ طافت کم یہ مفقو د ہوجائے گئی، یہی وجہ ہے کہ بعض طلباء ریاضی میں اور بعض دیگر انگریزی وغیرہ میں کمز ور ہوت ہیں۔ چھوٹا د ماغ ۱۱ اونس اور بڑے ہے بیٹا ۱۱ اونس اور بڑے ہے بیٹا ۱۲ اونس اور بڑے ہے بیٹا کہ اونس اور بڑے ہے بیٹا کہ دامنے کا ہوتا ہے۔شکل ملاحظہ

دست ويا:

ہمارے ہاتھ پاؤں میں ۱۰ ایڈیاں اور صرف انگیوں میں ۵۸۔انگیوں کے نظام پر ذراغور فر مائیے کہ پہلے ۵۸ ہڈیاں بنائی گئیں، پھر انہیں ایک ترتیب میں رکھ کر اندر عروق کا ایک جال بچھایا گیا۔۔۔۔۔اور او پر ایک جلد چڑھادی گئی۔انصافاً فر مائیے کہ یہ کام زیدہ مشکل ہے یا بنی بنائی بڈیوں میں دوبارہ روح بھونکن۔

ایکخسب الونسان آن آن نخمع عظامهٔ ٥ کیاانسان کاخیال یہ ہے کہ ہم اس کی بڈیوں کودوہرہ ایک خسب ان نگریوں کودوہرہ اس کی انگیوں کی بللی قادِرِیْنَ عَلٰی آن تُسَوِّی بَنَانَهُ ٥ نده ہیں کرسکیں کے حالانکہ ہم اس کی انگیوں کی بللی قادِرِیْنَ عَلٰی آن تُسَوِّی بَنَانَهُ ٥ نده ہیں (جوشکل ترکام ہے)

الغرض! جسم انسانی ایک جیرت ناک مشین ہے ، جس کا ہر برڑہ اس خالق جلیل کی پر شکوہ صناعی وخلاقی کی ایک روح افزاء داستان ہے۔ آؤہم اس صناع بے چول کی رفعت کے گیت گا کمیں ، جس نے:

الَّذِي خَلَقَكَ فَسَوْكَ فَعَدَلَكَ 0 فِي أَيِّ تَهْبِيل بِيدِ اكيا بَهْ رَا اللهُ مِسَانَى مِيل توازن وَ مُعلَ اللهُ عَلَيْكَ 0 فِي أَيِّ بِيدِ الرَّالِ اللهِ اللهُ اللهُ

بإباا

# متفرق آبات طبيعي كي تفسير

اس کتاب کے آغاز میں ذکر ہو چکا ہے کہ قر آن حکیم میں آیات کو نہ کی تعداد ۷۵۲ تک جا پہنچتی ہے جن میں سے بعض کی تفسیر گزشتہ صفحات میں ہو چکی ہے اور بعض بہ تی ہیں۔ اوراق آئندہ میں چندالی آیات کے معارف بیان ہول گے اور عمد أاختصارے کا مل جائے گاتا کہ ضخامت نه بژھ جائے۔

(1)

ٱلْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِيْنَ.

اس آیت کی تغییر مختلف مقاوت پر ہو چکی ہے۔ یہاں صرف اتنا عرض کرنا ہے کہ عرب میں قبائل کے باہمی تعلقات پرمدح وذم کا بہت گہرااثریز اکرتا تھا۔

شعرائے عرب نے بعض قبائل کی تعریف کی تو وہ صدیوں اپنیصتے رہے اور بعض و گیر کی مذمت کی تووہ ہمیشہ کے لیے ذلیل ہو گئے ۔ایک شاعرایک قوم کے متعلق کہتا ہے:

ولو اني بليت بهاشمي خوؤلته بمو عبدالمدان لهان علىٰ ما القيٰ ولٰكن تعالوا فانظروايمن ابتلاني (اگرمیرامق بلیکسی ایسے ہاشمی ہے ہوتا جس کے ماموں عبدالمدان کے بیٹے ہوتے تو

مجھے رہ مصیبت مہل معلوم ہوتی الیکن آؤد کھوکہ میرامقابلہ کیسے ذیل ان نوں ہے آیڑا ہے) ایک ٹائر بی انف کے متعلق کہتا ہے۔

قومهم الانف والاذناب غيرهم ومن يسوى بانف الناقة الذنبا

(يقوم دنيا كى ناك باور باتى قبائل يونچھ بھلايونچھكوناك سےكيانسبت ہوسكتى ہے)

مدح وذم کے علاوہ بعض شعراء طلب زر کے لیے امراء کے در بار میں مبالغہ آمیز قصائد

یڑھا کرتے تھے۔ جب مغیرہ بن شعبہ ایران کے رئیس الافواج رستم کے در ہار میں جاتا ہے تو کیا

ویکھتا ہے کہلوگ جھک جھک کرگورنیش بجالارہے ہیں۔ سجدے بیورہ ہیں۔ آستانوں کو چوما جار با ہے، اور قبلۂ نالم، اعلی حضرت اعلیٰ ورب الناس وغیرہ کے القاب معمولی امراء کو دینے جارہے ہیں تو مغیرہ جیر ان بوکر کہتا ہے۔

ماادى قوما السف احلاما ملكه انا ميل ن كوئى قوم تم ت زياده المتى نيسى بم معشو العرب لا يستعبد بعضنا بعضا الل عرب ايد دوسر كوفد أنيل أيحت اورتم ميل وانبى دايست ال بعضكم ارباب بعض يخص يحض يعض ويكركي عبادت ميل مصروف بيل وان هذا الامر لا يستقيم فيكم. اوريركات تمبار با لي ياعب رسوائى بيل وان هذا الامر لا يستقيم فيكم.

الغرض! شعرائ عرب کو با جمی فتند انگیزی ہے روکنے اور ملب سلامیہ کو فوشامد اور چاپلوی کی لعنت ہے۔ زاوکر نے کے ہے تام دیا گیا کہ اُل تحد مدار لیا ہو کہ الْعالم میں بینی تم م ستائنوں کا مستحق صرف دیا کا پروردگا، ہاور اس نور فرمایئ کداس ایک جملے ہے کس قدر مفاسد تھم گئے ہول کے اور شعرائ طرب کا دماغ انسان پرستیوں کی الجھنوں سے آزاد ہوکرالئی مفاسد تھم گئے ہوں کے اور شعرائ طرب کا دماغ انسان پرستیوں کی الجھنوں سے آزاد ہوکرالئی حدوثنا کے تراف کس بلندا ضاقی کا سبق دیا گیا ساکھ کے جو گئے کہ کی کو ملا ہے۔ خواہ وہ باا واسطہ ہو، مثلاً، روشنی ، ہوا اور معاون و نیرہ یا باواسط مثلاً: علم، ملازمت ، انعام اور تھا نف و نیرہ سب اللہ کی طرف ہے ہے۔

سرچه تیراز کمال هیم سرو از کمال دار بیند ابل خرد (سعدی)

بیکمان داراللہ ہے اور بیروس کط ووس کل محض کمان کی حیثیت رکھتے ہیں ،اس لیے ہر رنگ ہیں صرف اللہ بی قابل تعریف ہے۔

**(r)** 

إِذْ قَالَ رَبُّكَ لِلْمَلْئِكَةِ . الخ (بقرة) يهال موال پيرابوتا ہے كمان كركيا ين؟

جواب: انسان میں آب و ہوا اور خاک و آتش کی ترکیب ہے عقل پیدا ہوئی تو پھر

کا تئات گوجوانیمی مناصریت بنی ہے بعقل سے کیوں تمروم تمجھا جائے ! فار سفہ کیونان نے کا کنت میں مقول عشرہ شہیم کئے تھے انہی مقول کا دوسرا ہم ملائکسٹ۔

جم و نو میں مختلف وی حیات کی مختف انواع دیکھنے ہیں، مثلاً سیجوا، مچھی اور چو پاٹ چو پاؤں کے مختلف طفے مثلہ چو ہا، بی بخر گوش ، ہر ان، بھیٹریا، ریچھ، چیتا اور شیر سان سب سے بعد انسان کا درجہ آتا ہے۔ کیو زند گی کی آخری منزل انسان ہے اور پس ؟ کیا ہم انسان کے بعد ایک فیم مرنی مخلوق ، یعنی ملائکہ کا وجود فرض نہیں کر کئے "

پتر میں شہوت ،غضب اور بیقل ، غیبر ہی کچھ بھی موجو ونہیں۔ بیوان میں شہوت ،غضب تو بین کیکن بیقل ندار دیان نوں میں تینول موجوہ میں بہتو کی بہتر کا میں مخموق فرطن نہیں کر سکتے جس میں مقل تو موجہ دہمو تیکن شہوت وغضب ندمور

انسانی و نیا محفظف شعبول برمختف انسان بطور تگران متعین بین برگوئی جی ہے گوئی مجھوٹے تنمران کمان واراور کوئی تورز کر کیا کا کنات سے محتلف شعبول مشلاً: ابرو بادو فیر و پر چھوٹے مجھوٹے تنمران متعین نہیں ۔ جنہیں و ید کی زبان میں دیوتا اور قرآن کی اصطلاع میں فرشتہ کہا جاتا ہے۔

(r)

# محكمات ومتشابهات

قر آن تحکیم میں تایت کی دونشمیں بنائی گئی ہیں۔ پخلمات ومتشابیات۔ آسیئے دیکھیس سیان اصلاحات کامفہوم کیاہے؟

### محكمات:

- ال کاماخذ' حکم' ہے۔' حکم' کے مختف شتقات ہے ہیں حکم حکما، قضہ و فصل یعنی اس نے فیصد کی تفصیل پیش کی۔
  - ٣ احكم : اتقن ليعي ويكل عنه بت كيايا مشبوط بناليات
- الم تحكم اتصوف و فق مشيئته الني خوابش كم مطابق ردوبدل أرويا ـ

٣ الحمكة: عرل علم وقسقد

۵ الحكومة الرياسة.

# (اَلْمُنجِد)

اس انوی شخفیق کی روشنی میں ''محکمات'' سے مرادوہ آیات ہوں گی جودااُئل سے ثابت شدہ ہوں مفصل ہوں جن میں اللہ نے اپنی مشیت کی تفصیل پیش کی ہوجن میں علم فسفه اور عدل ہواور جن پرممل کرنے کالازی نتیجہ تیمنگ فی فعی الارثے ضِ ہو۔

## مثالين:

اللہ نے بار بارفر مایا ہے کہ قانون شکن اور مجرم اقوام و نیا میں زندہ نہیں روسکتیں اوراس سلسلے میں فرعون ونمرود، عادوثمود اور چندو مگر تباہ شدہ اقوام کا متعدد مرتبہ ذکر کیا گیا ہے۔ حکومت ارضی نیا بت النہ کے اور سرانام ہے اور ظاہر ہے کہ اللہ ایک بداخلاق قوم کو بھی اپنانا نمب نہیں بناتا۔
علائے مغرب نے صدیوں کی تلاش وتحقیق کے بعد بیا علان کیا ہے کہ ارض وساء کی قلاش و تحقیق کے بعد بیا علان کیا ہے کہ ارض وساء کی آفر بنش ہے پہلے قض میں صرف دھواں تھا۔ یعنی مختف من صرغبار و دخان کی صورت میں ہرسواڑ رہے تھے۔ پھر اللہ نے چا با کہ یہذراوں تھا۔ یعنی مختف من صرغبار و دخان کی صورت اختیار کرلیں۔ چنانچہ و وستار ہے بن کرا پی اپنی مداروں پر گھو منے لگے۔ صاحب القرآن علائے مغرب کے ان نتائج پر یوں مہر تصد بق شبت کرتا ہے۔

ثُمَّ اسْتَوىٰ إِلَى السَّمَاءِ وَهِمَى دُحَانٌ فَقَالَ لَهَا وَلِلْاَرْضِ انْتِيَا طُوْعًا أَوْ كَرْهًا قَالَتَا أَتَيْنَا طَانِعِيْنَ.

(پھراں تُندنے تخیق ہا ، کاارادہ کیا۔اس وقت کا مُنات میں صرف دھواں ہی وھواں تھا۔ اللّہ نے ارض وساء ہے کہا کہ آؤ طوعاً یا کر ہاا پنا کا م شروع کر دہر دونے جواب دیا کہ ہم فر مانبر دار غلاموں کی طرح حاضر ہیں )

بياوراس فسم كي سينكر ول ديكرآيات كوعوم جديده في آج محكم فصل اورمبر بن بناديا ب-

### متشابريات:

متشابهات کے متعلق ایک صدیث متی ہے جس کا مخص یہ ہے کہ متشابیات کی تفصیل اللہ کے سوا اور کوئی نہیں جانتا۔ میکن بیرحدیث سی نہیں ، اس لیے کہ انکش فات جدیدہ سینکڑوں الیمی آیات کُومُحکم بنا چکے ہیں جوکل تک متن بتھیں مثلاً فرعون غرق ہوا تو ابلدنے فر مارہ

ٱلْيُوْمَ نُنَجِينُكَ بِبَدِّنِكَ لِتَكُوْنَ لِمَنْ حَلَفَكَ ايَةً.

( آئٹ ہم تیرے بدن کو بچا کر رکھیں گے تا کہ تو آئے والی نسلوں کے ہے ایک سبق بن حائے)

تیرہ سو پرس تک ہورے مفسرین حیران رہے کہ بیٹ بدن کو بیے لے'' کا مطلب کی ے۔اس صدی کے ربع اول میں جب فرعون کی داش برآ مد ہوئی تو بی متشابہ آیت بھی محکمات میں داخل ہوگئے۔

لغوي لحاظ ہے متشابہ کے معنی ہیں ا

اِشْتِهَه: خَيْمِي، وَالتَبَسَ لللهَ (مَحْفي مِشْكوك اورغيريقيني بون) شَبَّهُه: أَشُّكُما (مشكل بوتا)

نه صرف قرآن میں بلکہ اس کا گنات میں بھی لاکھوں حقائق ہماری نگاہوں ہے مخفی (متثابه) بیں۔ آئے سے سوسال پہلے کئے معلوم تھا کہ ایثر کیا ہے۔ رنگ کی حقیقت کیا ہے۔ عن صر کی تعداد کتنی ہے۔ ستارے کتنے ہیں اور ان کی گزر گاہول کی کیفیت کیا ہے یہ سب سر بستہ راز تنهے۔ بہ دیگرالفاظ میہ متشابہات تھے جنہیں انسائی شحقیق دستجو نے محکم بناویا۔

علمائے مغرب نے کہا، فضامیں کروڑوں شاہراہیں موجود میں جن پریہ کروڑوں آ فآب ومہتاب سرگرم سفر ہیں۔ایڈنے فر مایان

وَالسَّمَاءِ ذَاتِ الْحُبُّكِ. ان بلندیوں کی قتم جن میں شاہراموں کا ایک جال

بجيابوا ہے۔

حَكُما ئے فرنگ نے کہا ،اس زمین پرایک ایساز مانہ ٹیز رچکا ہے جب اس میں یہاڑوں

كا سلامله موجود نه تقاربيهَم و فيش و سر بترارفت گبرت پانی مين از سرتا پان و بي به و في تقی اور ببرطرف پانی بیانی تقارالله تعالی فرمات بین و تکان عَوْشُهٔ عَلَى الْمَاءِ. و تکان عَوْشُهٔ عَلَى الْمَاءِ.

يانى يرججها بمواتفانه

صبیعین پورپ نے کہا کہ بودول میں بعض نرہوتے ہیں اور بعض مادہ۔ نروہ او میں سے کی ایک کوشتم کر دیا جائے تو نہا تات کی نشو ونما رک جائے اور ساتھ ہی زندگی کا بھی خاتمہ ہو ۔ ۔ ۔ اور الند نے اعوان کیا:

وَانْبَتَتْ مِنْ كُلِّ ذَوْجٍ تَكِرِيمٍ. (مِين رُوماده عَلَمَل جوزے پيدا كرتى ہے۔

وَمِنَ الْجِبَالِ جُدَدٌ بِيضٌ وَحُمْرٌ مُّحْتَلِفٌ الْوَالْهَا وَ غَرَابِيْتُ سُوْدُ إِنَّمَا يَخْشَى اللهَ مِنْ عِبَادِهِ الْعُلَمَٰوُّا.

( و و و کیلیو پہاڑول کئے سینے میں سرخ وسفیداور سیاہ معددی کے طبقات ۔ ۔ ۔ یا در کھو کہالند ہے صرف اہل علم ہی ڈر کئتے ہیں ) ان تفصیل کامخس ہے ہے کہ قرآن کی سینکڑوں آیات آئے ہے سوسال پہلے متھ ہے ہیں۔

الکین اب وہ محکم بن چکی ہیں۔ متشابہات وراصل وہ سر استہ تھ کُق ہیں جن کوصرف میں ہے جاب کر سکتا ہے۔ میم ہے مراو ملا کا علم نہیں کہ وہ صرف ڈھیا صلوب اور سر نے تک محدود ہے بلکہ فطرت کا وہ ہے ہیں۔
وہ ہے ہیں ہم ہے جس کے انتہائی ادار ہے سرف زمین فرنگ میں ملتے ہیں۔

بر چند کدانکش فات تازہ نے بعض آیات کوحل کر ویا ہے لیکن اس قرآن نظیم میں سینکٹر و بالیک آیات موجود ہیں جو بنوز راز ہیں اور نہ جائے کہ سینکٹر و بالیک آیات موجود ہیں جو بنوز راز ہیں اور نہ جائے کہ سینکٹر و بالیک آیات موجود ہیں جو بنوز راز ہیں اور نہ جائے کہ سینکٹر و بالیک آیات موجود ہیں جو بنوز راز ہیں اور نہ جائے کہ

هُوَ الَّذِي خَلَقَكُمْ مِنْ نُطُوْرِ أُمَّهَاتِكُمْ خَلْقًا مِّنْ بَغْدِ خَلْقٍ فِي طُلُستٍ ثَلْتٍ.

(الله نے تنہیں ، وک کے بشن ستہ پیدا کیا، <u>یہ ایک تخبیق تھی۔ ایک اور تخبیق ک</u> بعد تی<u>ن ، ندھیر و ل میں</u> )

پیراز ئب حل بیول کے ۔ کوئی ٹبیل جا شاہم یڑھے۔ ہرروز تاز وانکشا فات

ہور ہے ہیں اور ایک ابیاز مانہ آ کرر ہے گا۔ جب قرآ نِ عظیم کی تمام متشابہات محکمات میں بدل جا کیں گی۔

جوآیات جمیں اس وقت متشابہات معلوم ہوتی ہیں۔ وہ ہمری کم علمی کی وجہ سے رازبی ہوئی ہیں۔ جس طرح ایک ادبیب کے لیے ریاضی کے انتہائی فارمو لے اورا لیک ملا کے لیے موسیقی کا زبر وہم متشابہات میں سے میں اورا لیک ریاضی دان یا مغنی کے لیے وہ محکمات ہیں ، اسی طرح قرآن عظیم کے بعض حقائق ہمارے لیے متش بہات ہیں۔ ورندوراصل وہ ایسے محکمات ہیں جنہیں علم کی نگدرسائسی نہ سی وقت و کھے ہی لے گ

كِتَابٌ ٱخْكِمَتْ الْمَاتُهُ ثُمَّ فُصِّلَتْ مِنْ لَّدُنْ حَكِيْمٍ خَبِيْرٍ.

( دراصل قر آن کی آیات وه حقه نق ثانیه ( محکمات ) میں جن کی تفصیل رہے حکمت و

وانش کے پاس موجودے)

# ام الكتاب كي تشريح:

بطلیموس کا نظام فلکی خلط تھا یہ سیجے ہم نہیں جانے۔البت اتنا کہد کے بین کدوہ ان تمام نظاموں کی مال تھا، جو بعد میں مرتب ہوئے۔ آئ ڈارون کے نظریۂ ارتفاء میں کا فی ردو بدل کیا جاچکا ہے لیکن سے تشایم کئے بغیر چارہ نہیں کہ اس کا نظریہ دیگر تمام نظریا تیار تفاء کا باوا آ دم تھا۔اگر ڈارون بیا جھوت خیال بیش نہ کرتا تو شاید دیگر محتقین کی توجہ ابھی تک اس مسئلے کی طرف مبذول ہی نہ ہوتی ۔ تکیم ہم کی ہم نظریۂ سال و ماہ، دیمقر اطیس نظریۂ اجزائے لا بیجزی اور ہر کلاکیس نظریۂ سروش ارض کا مفسراول تھا اور ان کے نظریات ان اصناف علوم بیں امہات المسائل تھے۔

علمی دنیا ہے فررااخل تی دنیا ہیں آئے اور ارد کرد کے لوگوں ہے ہو چھے کہ کیا واقعی حجوث ہو لئے اور حرام کھانے ہے اقوام تباہ ہو جاتی ہیں؟ ہر شخص کی جواب دے گا کہ اجی حضرت! عقل کے ناخن لیجئے۔ بھلاحرام اور جھوٹ کا قومی بقا ہے کیا تعلق؟ انہیں کوان سمجھائے کہ آدم ہے لے کراب تک دنیا کی ہزار ہااتوام صرف انہیں دور ذائل کی وجہ سے تباہ ہوئی ہیں۔ بیدور زائل کی وجہ سے تباہ ہوئی ہیں۔ بیدور زائل کا مہاہ سالت القبائح ہیں اور اینے جو ہیں بیسیوں دیگر خبائث لاتی ہیں۔ یا بیاضور کہ ایمان وعمل زائل امہاہ سالت ہیں۔ یا بیاضور کہ ایمان وعمل

ے دنیا کی سلطنت حاصل ہوتی ہے نہایت انو کھا تصور ہے۔ ان تمام نظریات و صورات کو اللہ نے قرآن میں تفصیلاً پیش فرمایا ہے اور یہ نظریات نہایت بنیادی، قومی بقا کے لیے لازی اور بالفاظ قرآن ام الکتاب ہیں۔

قرآن تھیم میں مندرجہ ذیل نظریات جدیدہ کے متعلق مفصل یا مجس اشارات ملتے

: 0

ا\_ نظرية ارتقاء

۲۔ نظریۂ ذرات (الیکڑون ،ایٹم ، مالیکول)

سو\_ نظريةً لُردشِ ارض

٣ ـ نظرية كردش أفاب

۵\_ نظریهٔ از داج نباتات

٢- نظرية بقائے اسلح

٨\_ نظرية حيات بعدالموت

۹۔ نظریۂ موت درحیات (بعنی خواب)

ا- نظرية مسرت والم

اور بیسیوں دیگرنظر ہے۔ اگر آج ہرشل نے سورج کومتحرک ٹابت کیا ہے تو اس نے کوئی خاص تیز ہیں چالایا۔ اس سے کہ اس نظر مید کا ذکر قرآن میں موجود تھے۔ یہی حال دیگر محققین کا ہے۔ الہامی صحا کف یا قرآن کے ذکر کردہ مسائل وتصورات ہی وہ بنیادی تحمیس جن پر بعد میں علم نے سریفلک تعمیریں اٹھا کمیں۔

## تاويل:

قرآن میں ایمانیات و ما بعد الطبیعیات کے متعلق بعض الیمی آیات ملتی میں جن کی مختلف تاویلیں ہوسکتی میں اور اگر ، دل کی نیت بخیر نہ ہوتو بڑے بڑے فتنے اٹھائے جا سکتے میں۔

مطور بالأكام تسل بية وا

ار کیار آنائے معم کے ساتھ قاش بہات محلمات میں تبدیل اورے ڈی ۔

۲۔ سے سیقر آن کے بیون سروہ حقائق وہ بنیادیں (ام امکتاب) میں جس پیلم نے سر ہنسک محل اٹھائے۔

سوں منتظامیات میں خط تاویل کی میمی گنجاش ہوتی ہے۔ اور س سے بڑے بڑے ایک انتظام میں انتظام میں ہے۔ اور س سے بڑے ب انتہانے با مکتے ہیں۔

ان توسیس کے بعد آیے ایس ملاحظ فرر سے

هُوَ الَّذِى اَمْرَلَ عَلَيْكَ لَكِنْتَ مِنْهُ اَبَاتُ مُّحُكَمَاتُ هُنَّ اَهُ الْكَنَابِ وَ اَخَوْ مُتَسَابِهَاتُ هُنَّ اللَّهِ اللَّهُ الْفُنْدَهُ وَالْبِعَاءَ مُتَسَابِهَاتُ وَمِنْهُ الْبِغَةِ الْفِنْدَهُ وَالْبِعَاءَ مُتَسَابِهَاتُ وَمَا يَعْلَمُ لَا فُولِي فَى قُلُولِهِمْ رَبْعٌ فَيَنِيعُونَ مَا نَسَابَهَ وَمِنْهُ الْبِغَةِ الْفِنْدَ وَالْوَاسِحُونَ فِي الْعِلْمِ لَقُولُونَ الْمَثَا بِهِ كُلُّ فِنْ عِنْدِ رَبّا وَمَا يَعْلَمُ لَلّهُ اللّهُ اللّهُ . وَالرّاسِحُونَ فِي الْعِلْمِ لَقُولُونَ الْمَثَا بِهِ كُلُّ فِنْ عِنْدِ رَبّا وَمَا يَتَكُرُ إِلَّا أَوْلُو الْاَلْنَاب

(الذين تحميل اليد الي كتاب وي بنس كالجنف آيت محام بي اورووام نكتاب بي ريونت بي اورووام نكتاب بي ريونت بي بين الم الموام الم بي بين الم الموام التي بين الم الموام التي بين الم الموام التي بين الم الموام التي بين الم الموام الم

متشابهات ان سے فائد وسرف اللی دانش بی المی سکتے ہیں ) (سم)

اختلاف ليل ونهار:

إِنَّ فِسَىٰ خَسَلْسِقِ السَّسِمِ وَتِ وَالْآرْضِ رَبِينِ وَآنَهِ اَن كَيْخَيِقَ مِينَ وَمَهَارَ النَّااِفِ وَالْآرْضِ رَبِينِ وَآنَهِ اللَّهِ وَالْآرُضِ وَيُنْ وَآنَهِ اللَّهِ وَالْآلُونِ وَالْآلُونِ وَالْآلُونِ وَالْآلُونِ وَالْآلُونِ وَالْآلُونِ وَاللَّهِ وَوَوَ وَيَنِ مِنْ اللَّهِ يَالِي وَاللَّهُ وَهُو وَيَن مِن اللَّهِ يَالِي وَاللَّهُ وَهُو وَيَن مِن اللَّهِ يَالِي وَاللَّهُ وَهُو وَيَن مِن اللَّهِ يَاللَّهُ وَهُو وَيَن مِن اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللْلِكُ وَاللَّهُ وَالْمُوالِمُ اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَالْمُوالِقُ وَالْمُولِقُ وَالْمُولِقُ وَالْمُولِقُ وَالْمُؤْمِ وَالْمُولِقُ وَالْمُولِقُ وَالْمُولِقُولُولُ اللْمُولِقُولُ وَاللَّهُ وَالْمُولُولُولُ الللْمُولُولُولُ اللْمُولُولُ اللْمُولِقُ وَالْمُولِقُولُولُ الللْمُولُولُ اللْمُلِي وَالْمُؤْمِ وَالْمُولِقُلُولُ وَاللَّالِمُ اللْمُولُولُ اللْمُولُولُ الللْمُولُولُ اللْمُولُولُ الللْمُولُولُ الللْمُولُولُ الللْمُولُولُ الللْمُولُولُ الللْمُولُولُ الللْمُولُولُ الللْمُولُ الللْمُولُولُ اللْمُولُولُ اللْمُولُولُ الللْمُولُولُ اللْمُل

(بقرة. ١٦٣)

اختلاف لیل ونہار بہت بڑی رحمت ہے۔ سورٹی کے قرب و بعدت ایک ہی وقت میں تہیں سردی اکبیں گری رحمت ہے۔ اگر آپ سرمیوں میں افریقے کی میں تہیں ہرس ت ہوتی ہے۔ اگر آپ سرمیوں میں افریقے کی شری سے تعبیر اٹھیں تو بورپ کے سی جے میں جلے جا کیں اور اگر سردیوں میں روس کی برف ستا ہے تا تہ نام وستان یا آسٹر میلیا میں آجائے۔

، سرونیا میں ہمیشہ ایک جبیبہ موہم رہتا تو "نون پندانسان کیک رنگی ہے گھیہ اِالھتا اور اُسرسور ن اکیک مقدم پر کھیم جاتا تو بعنس مما لک شدت سر مااور یعنس و گیر شدیت سر ماہت ہواک جوجات ب

وَاللَّهُ يُقَدِّرُ الَّيْلَ وَالنَّهَارُ. الله عَنْ الله عَنْ الله عَنْ الله عَنْ الله عَنْ الله عَن الله عَن

(مومل ۲۰) سته تقرر کرر تھی ہے۔

سیب سردیوں میں ورخر بوزہ کرمیوں ہیں پہت ہے۔ اُ مرہ بی میں بمیشہ مردی رہتی وائس ن تا سائر ہائی نفذاؤس اور میوول ہے محربہ مرہ جات ہے تر سب ہفت ہی وجہ ہے تقیابہ مقام پر رہی ہ سردی کی برابر برابر تقسیم بموتی رہتی ہے، ہاس ہے ہہ جار ہفتم کے میوں پیدا ہوت رہتے ہیں۔ اکشہ مُس وَ الْفَقَمَرُ بِحُسُان ، (رحسن، ۵) سورن اور چاندائی جہ بسے چھے ہیں۔ سفت بغروں نہیں ہوتا بکدائی حصدار بنی ہے تفی ہو کرائیک اور جھ پرصون وہ ہاتا ہے۔ سے جہ سفت ہو کہ ایک اور جھ پرصون وہ ہاتا ہے۔ سے جہ سفت ہو کہ مراغ لگا ہو جہ سکت ہو ہاتا ہے۔ سے دیا کہ میں نہ کی نہ کہ مراغ لگا ہو جہ سکت ہو ہاتا ہے۔ سے دیا کہ میں نہ کی نہ کہ میں ہوتا ہو ہو ہے کہ مراغ لگا ہو جہ سکتا ہے۔ مد سے کو کئی بہد

دیطول کے بعد دبلی، پھریشاور، پھرایران، پھرعرب، پھرافریقہ اور پھراوقیانوس کوعبور کرکے امریکہ جا پہنچی ہے۔ جب مدارس میں شام کے ۲۲ ہوں تو اس وقت سیکسیکو میں صبح کے ۲۰ ہ لندن میں دو پہر ،سنگھائی میں شام کے ۲\_2اورمصر میں ۲\_۷ (بعد از دو پہر ) کا وقت ہوتا ہے۔ آسٹریلیا میں لوگ محو خواب اور اہل برلن دو پہرے کھانے کی تیاریاں کررہے ہوتے ہیں۔ جب جز ائر كاليفور نيا ميں سورج ڈوب رہا ہوتو مصرمیں نكل رہا ہوتا ہے۔ایک گھنشہ سیم فیلیج فارس ، دو گھنٹے يهيدا فغانستان، تين گھنٹے پہلے جنو لي بحر ہند، حيار گھنٹے پہلے سرحد چين، يانج گھنٹے پہلے وسطِ چين، جيھ گفتے پہلے دریائے زرد، سات گھنٹے پہلے جایان، آٹھ گھنٹے پہلے آسٹریلیا، نو گھنٹے پہلے لیڈونیا، دس تھنٹے پہلے جز ائر ملاحین، گیارہ گھنٹے پہلے جزائر سند دلیش اور بارہ گھنٹے پہلے جزائر کالیفور نیامیں طلوع ہور ہاہوتا ہے۔

ہ موسموں کا تغیر و تبدل اوراختلاف کیل ونہاراللہ کی بہت بڑی رحمت ہے۔ بیاللہ تعالیٰ کے بس میں ہے کہ وہ ۲۱ جون کے سرم دن کو دوسال لمبا کر دے۔ یا ۲۲ دسمبر کی تصندی رات کو چھ سال کے برابر کروے۔ جانتے ہواس کا نتیجہ کیا ہوگا؟ جون کا لمباون کا نتات میں آگ لگادے، اور ۲۱ دسمبر کی سر درات حیوانات و نباتات کی عروق میں خون حیات کو منجمد کر د ہے گی اور ہر دو ہ لتوں میں زندگی کے آثار کلیڈ مث جائیں گے۔

قُلْ أَ رَأَيْتُهُمْ إِنْ جَعَلَ اللَّهُ عَلَيْكُمُ اللَّيْلَ عُوركروكه أَبررات كوقيامت تك لمباكردي تو سَسرْ مَلِدًا إلْي يَوْم الْقِيلِمَةِ مَنْ إللهُ غَيْرُ اللهِ الله كسوا اور كون تنهيس روشني كي دولت عطاكر يَأْتِيكُمْ بِضِياءٍ طِ أَفَلَا تُسْمَعُونَ 0 قُلْ اراء سكاكا-كياتم سنة نبير؟ نيزسوچوالرجم دن كا ور الله الله عَلَيْكُمُ النَّهَارَ سَوْمَدًا إلى وامن قيامت كوامن سي بانده وي توكوني يَوْم الْقِيلَمَةِ مَنْ إِلَّهُ غَيْرُ اللهِ يَأْتِيكُمْ بِلَيْلِ بِجِوْمَهِ رَى راحت كَ لِيزرات كاانتظام كر تَسْكُنُونَ فِيهِ أَفَلَا تُبْصِرُونَ 0 وَ مِنْ عَكِي كياتم ويكية نبيس؟ رات اور دن الله كي رَّحْمَتِهِ جَعَلَ لَكُمُ اللَّيْلَ وَالنَّهَارَ لِنَسْكُنُوْ الجمت بي تاكمتم رات كوآرام كرو-ون ك فِيْهِ وَ لِتَبْتَغُوا مِنْ فَضَلِمه وَلَعَلَّكُم وقت اس كافضل علم ودولت) وُهونا واورالله كا (قصص. ای. ۲۳) شکر کرو۔

تَشْكُرُونَ ٥

**(a)** 

## ہوا ؤل کا ہیر پھیر:

ہواؤل کاسمت بدل بدل کر چین بھی الہی رحت ہے، تا کہ بادلول کے قافلے دنیا کے بر حصے تک پہنچائے جاسکیں ۔ بوابادلول کی سواری ہے اور اگر کسی وقت ہوا کیں تقم جا کیں تو بجل بادلول کو ہانگتی ہے۔

بعض اوقات ہواؤل کی رفٹارایک سومیں میل فی گھنٹہ تک پہنچ جاتی ہے۔ یہ آندھیاں درختوں سے پھل اور جو ہڑوں ہے مینڈک اڑا کربعض دیگرخطوں پر جابرساتی ہیں اورلوگ سیجھتے میں کہ آسان سے پھل اورمینڈک برس رہے ہیں۔

بادل زمین سے سولہ بزار فٹ کی بلندی پر ہوتا ہے۔ اگر زیادہ قریب ہوتا تو نمی کی وجہ سے ہورگ ہے تو ہی رگ ہے تا ہے ہے۔ دروازوں اور کھڑ کیوں کے پر نچے اڑ جاتے اور مویشی بلاک ہوج تے۔ (قانونِ افق دکی تفصیل سورۂ فیل کے شمن میں آئے گی)

عدادہ ازیں اگر بہت دوری کی وجہ سے بادل ہمیں نظر ندآت تو بارش ، برف اور اولے ہمیں نظر ندآت تو بارش ، برف اور اولے ہمیں اچا تک آیتے ۔ زمیندار کی شش ماہیہ محنت کھیان ہی پر برباد ہو جاتی اور انسانی دنیا کو بہت نقصان پہنچآ۔

اگرتمام صفل عالم پر مساوی بارش ہوتی تو ہر جگد جنگل اگ آئے۔ سانپ اور دیگر زہر سلے جانوروں کی تعداد ہڑھ جاتی۔ رات کومینڈک کے شور سے لمحہ بھر چین نصیب نہ ہوتا، بہت ریادہ سرسیز سے کی وجہ سے انسان مناظر کا گنات سے متنفر ہوج تا۔ کاشت کی زمین ریگتان بن جاتی۔ ہم طرف ندگی ، لول کی وجہ سے وسائل آمد و رفت مخدوش ہوجائے ۔ دنوں کا سفر مہینوں میں کتنا اور بیاز مین نمونۂ جہنم بن جاتی۔ دراصل بیہ ہواؤں کی گروش اور بادلوں کا ہر جائی بن املہ کی بہت ہوی رحمت ہے۔

... تَصُورِيْفِ الْوِيَاحِ وَالسَّحَابِ بَواوَل كَرِحْ بِدِ لِنَے اور زمين و آسان كے الْمُسَخَّوِ بَيْنَ السَّمَآءِ وَالْأَرْضِ لَايْتٍ ورميان معلق بادلوں ميں ارباب والش كے ليے لِقُومٍ يَعْقِلُونَ ٥ (بقرة. ١٢٣) كيھا سبق موجود ہيں۔

(Y)

#### موت وحیات:

جانورول کے مختف اقسام ہیں۔ بعض ریکتے ہیں ، بعض دوڑت ہیں اور بعض اڈت ہیں۔ یہاں تک کدانسان کا درجہ آجات ہے۔ پھرانسانوں میں ارزل ابناس سے اشرف انرسل تک ہار ہامدارج ہیں۔ بددیگر الفاظ حیات ارتفاء کے بزار ہامداری کے آرپین ہے تو کی ایک اور درجہ حیات ، یعنی آخرت کی تخییق اللہ کے لیے مشکل ہے ؟ ہر برنہیں۔

وَلَقَدُ عَلِمْتُمُ النَّشُافَةُ الْأُولِي فَلَوْلاً تَمْ حِياتَ كَابِتَدَافَى مِدَارِجَ وَمَيْمَ كَيَابِ وَآياب تَذَكَّرُونَ 0 (الواقعة ، ٦٢) بهى الله كَ نِيرَنِّى وَفَيْقَ يِرْتَهِ بِينَ يَقِينَ نَبِيلَ آتَ؟

جس طرح بحیین ہے جوانی اور جوانی ہے بڑھا پافضل ہے اسی طرح موت ، حیات کا ایک بلند درجہ ہے ، جہال زندگی ارافق ، کی انتہائی منازل ہرجا پہنچے گی۔

اَنْظُوْ كَيْفَ فَضَّلْماً بَعْضَهُمْ عَلَى بَعْضِ طَ غُورَ رَوكَ بَهُمْ فَ زِندَى كَسَ قَدَرَ مَدَارَقَ بَعْ وَ لَلْا خِوَةُ اكْبُو كُورَ جَتٍ وَ الْحَبَو تَفْضِيْلًا طَ وَ يَ بَيْنِ جَوالَيْكِ وَوَسِ فَ مَنْ اللَّهِ عَ (بنبی اسوائیل ۲۱) ای طرح " فرت بھی زندگی کا آیک بلنداور بہتر

ورجه ہے۔

آخرت کیا ہے؟ وہاں زئدگی آس ر آنگ میں جلوہ گر ہوگی اور حیات گون ساپیر ہمن ہدلے کیٰ ؟ کوئی شہیں جانتا۔

موت سے بُعد کیا ہوگا؟ سی کو عمن ہیں۔ میرا ذاتی خیال ہے کہ ایک انسان پس پہلوٹ حیات کی تعمیر میں تمام عمر کوشاں رہا ہو، موت کے بعداس کی تعمیل ہوجائے گی۔ مثلاً ایک شخص عمر بھر انسانیت میں مصروف رہا ہوتو مرنے کے بعداس کی مسائی جامہ تھیل پہن لیس گی اور اگر کوئی قرد تخریب انسانیت میں میں ہوجائے گی۔ کوئی قرد تخریب انسانیت میں میں ہوجائے گی۔ اللہ اعلم،

كيازندگي ايك خواب ہے؟

مجمعی بھی ہے یہ وتا ہے کہ یہ ڈندگی ، زندگی نہیں بکدخواب زندگی ہے۔ ہوری ہملی زندگی ہے۔ ہوری ہملی زندگی و اورت ہے پہلے ہیں سرئرم عمل تھی ورمرٹ کے بعد پھرمصروف عمل بوج ہے گی جس طرن کے ایک سہ نہ خواب دیکھنا شروخ کر طرن کے اور ٹیند میں و والیک سہ نہ خواب دیکھنا شروخ کر دیت ہے ، ای طرح جے جہتے ہمیں نیند آ آیا وراکی خواب شروع ہوگیا ۔ ای خواب میں ، بدار موس آتا ہو کہ ایک طرح ہوا کہ مورم نا آتا ہو کہ کہ ویکھا جو سنا افسانہ تھ

جمر ہر رات خواب میں ویکھتے ہیں کہ کھا ہیں ،کھیل رہے ہیں ،کھیل رہے ہیں۔امتی ن و ۔ رہے ہیں ، پ ل ، وَمَرخوش ، ورہ ہیں ، تا کا بیف پررور ہے ہیں اورا گر کوئی سانپ ہیچیں کر رہا ہو و شور می رہے ہیں ہیں ہیں ہیں ہیں کہ کھنٹی ہے قو معلوم ہوتا ہے گدرات کا ساراا فسانہ محض خیال و خواب تھ ۔ اگر پالفرض ہم جا بیس ہیں تیک نہ جا گیس قواتی خوابی زندگی ہی کواسلی زندگی ہی تھے رہیں گئے ۔ یہاں قدرت سوال بیدا ، وہ اے کہ کیازندگی حقیقت ہے یا خواب ؟ غ اب کہتا ہے ا

ہے غیب غیب جس کو سمجھتے ہیں ہم شہود ہیں خواب میں ،نوز جو جاگے ہیں خواب میں

أنخضرت تعلى المتدمة بيدوآ كدوسهم فرمات بين:

اَلْقَاسُ سَيَامٌ وَإِذَا مَا تُوْا إِنْسَبِهُوْ. الْوَلْسِور بِ بَيْنِ ورمرت بى جاك الحين كي

ہر شب خواب کا ڈیامہ اس حقیقت کا املان تر رہا ہے کہ اللہ کے بال اجسام کی تی منیں ۔ ہمارایکی وجی جم چر پائی پر پڑار ہتا ہے اور ہماری روح ایک خوالی جسم سرمحل میں بیٹے کر سارے جہان کا چکر کا تی چر ٹی ہے رہ وہ خوالی جسم بھی مذت والمرکی تم مریفیات ہے ای طرح متعذ ذومقہ کم ہوتا ہے جس طرح بیجہ میں قو تی ممکن نہیں کے ہماری روح مرے کے بعد فوراً تی طرح کے ایک خوالی جسم میں داخل ہو جائے؟ اور ہمارے امر ہوا حب بخوالی جسموں میں ہمارے ساتھ اس طرح موجود ہوں جس مارح ہر شب خواب میں یہاں ساتھ ہوت ہیں۔ ٹیند کیا ہے؟ موت و حشر کا ایک ملکا ساتھ ہوتے ہیں۔ ٹیند کیا ہے؟ موت و حشر کا ایک ملکا ساتھ ہوتے ہیں۔ ٹیند کیا ہے؟ موت و حشر کا ایک ملکا ساتھ ہوتے ہیں۔ ٹیند کیا ہے؟ موت و حشر کا ایک ملکا ساتھ ہوتے ہیں۔ ٹیند کیا ہے؟ موت و

اَلَٰلَهُ يَتُوَفَّى الْأَنْفُسَ حِيْنَ مَوْتِهَا وَالَّتِي لَهُ الله موت كه وقت انسانول كى روهيل چرى تَمْتُ فِي مَنَامِهَا.

طرح قبض كرليتا بادرزندول كو برشب نيند

(زمر ، ۴۲) میں موت کانقشہ و کھاتا ہے۔

اس مضمون برسمی صاحب دل کاشعرملا حظه ہو:

جینے تک میں ہوش کے جو ہے آگے ہوش کی مستی ہے۔ موت سے ڈرنا کیامعنی ، جب موت بھی جزوبستی ہے

ایک اور بزرگ کانخیل دیکھئے:

زندگی ایک دم کا وقفہ ہے لیعنی سے جیسیں گے دم لے کر علامہ اقبال رحمتہ اللہ علیہ دوام حیات پر چندانو کھے دلائل دیتے ہیں۔ فرماتے ہیں:

ا۔ جب برشام کے بعد مج اتی ہے تو کیاشام موت کی کوئی مج نہیں؟

۴۔ واندز مین میں گرتا ہے تو درخت بن کرنگاتا ہے ،تو کیاانسان پیوندز مین ہونے کے بعد کچھ بھی نہیں ہے گا۔

۔ نیگوں آسان کے بیشرارے لاکھوں صدیوں سے دمک رہے ہیں انسان بزم کا گنات میں آقت بی گرح ہے، تو پھر

آ ق ب اپنا ہے کمتران ستاروں سے بھی کیا ؟

سے پرندہ اڑنے سے پہلے پرسمیٹنا ہے۔موت پروں کاسمیٹنا ہے تو کیا اس کے بعد برداز نہیں ہوگی؟

۵۔ عنچ کی موت بھول کے لیے پیام شکفتگی ہے تو کیانسان کی موت اس کی روٹ کے لیے پیام ہالید گئنیں؟

المرتم ساحل در یا پرمحوتما شاہو، مشرق کی طرف سے ایک جہاز آتا ہے اور مغرب کی طرف دو نیلگوں پانی کی وسعتوں میں اوجھل ہو جاتا ہے۔ بس یہی حال انسان کا ہے موت اسے آتھوں ہے چھپادی ہے ہے کیکن مٹانہیں سیق۔

ے۔ وہ دیکھودامن کوہ ہے ایک چشمہ نیچ گرر باہے۔مقام افتاد کے پاس قطرول کی ایک

دنیا آباد ہو وہی ہے اور یہی قطرے بہہ کر پھر بڑی ندی میں مل رہے ہیں۔ بس اس آبشار کی طرح زندگی از لی بیندیوں سے نیچ گری۔ قطروں کی طرح ہزاروں انواع حیات منصر شہود پرآ گئیں جو پچھ دہر بعد زندگی کی بڑی ندی میں مل گئیں۔ اس ملاپ کا اصطلاحی نام موت ہے گئین دراصل بیے تی زندگی ہے۔

۸۔ ایک موٹر ساز کی بیر پوری کوشش ہوتی ہے کہ اس کی موٹر مضبوط و پائیدار ہو۔ اللہ انسان ساز ہے تو کیا اس صناع کی بیرکوشش نہ ہوگی کہ اس کی مصنوعہ ت بھی پائیدار ہوں۔

## بارش وموت:

جب بارش بری ہے تو زمین کے تو سے نمو بیدار ہوکر کا مُنات کو گارستان بنادیے ہیں۔ موت زمین اجسام پرایک طرح کی بارش ہے جس سے زندگی زیادہ حسین ، زیادہ جاذب نظر اور زیادہ دککش بن جاتی ہے۔

جب بعض اقوام کابل ،عیاش ، زر پرست اور حریص بن جاتی ہیں تو موت رحمت بن کر ان پر برتی ہے اور وہ اقوام زندہ بوج تی ہیں۔ بیارٹر کی کواشحاد یوں کی تلوار نے شفاوی بوڑھے روس کو جرمنی کی آتش باری نے جوان بنا دیا اور موجودہ مہیب جنگوں (۱۹۳۹ ہے ۱۹۳۵ کی جنگ عظیم ) کی تباہ کاریاں دنیا کوسین تر بنادیں گی۔

وَاللّٰهُ اللَّذِي اَرْسَلَ الرِّيَاحَ فَيُشِيْرُ سَحَابًا الله وه بجوبوا وَ الوَجِينِ بَ تَا كَهُ وه بادلوں كو فَسُفُنْهُ اللّٰهِ اللّٰهِ مَيْتِ فَاحْيَيْنَا بِهِ الْأَرْضَ بِاللَّهُ مَرْده بستيوں كى طرف لے جائيں بَعْدَ مَوْتِهَا كَذَلِكَ النَّشُورُ. توجس طرح بارش مے مرده زمينيں زنده موجاتی

(فاطو. ۹) ہیںای طرح موت بھی تم کوزندہ کردے گی۔

#### موت كاۋر:

موت سے تقریباً تمام لوگ ڈرتے ہیں بعض اس سے کہ وہ فطر تا ہزدل ہیں اور وہ اندھیرے سے خواہ وہ رات کا ہویا قبر کا ، ڈرتے ہیں ، کاش انہیں معلوم ہوتا کہ موت ظلمت نہیں ، ہلکہ ایک منور دنیا ہے۔ جہاں چاند کی ہلکی کرنیں بہارستانوں میں کھیاتی ہیں مستیاں ناچتی ہیں اور کیفیتیں مچلتی ہیں۔

تعض اس لیے موت ہے ڈرتے ہیں کہ کہیں جہنم میں ندڈ ال دیئے جائیں۔اس ڈر کا علاج ہے ہے کہ نیک بنیں اور بعض اس ہے زندہ رہنا جا ہے ہیں کہ موجودہ جنّب کا انجام و مَیولیل یا ہندوستان کی قسمت کا فیصلہ س لیں ۔اس خیال پر کئی طرت سے قابو پایا جاسکتا ہے:اول ہے '۔ بالکل ممکن ہے کہ مرنے کے بعد بھی ہماری طرح اس ونیا کے حوادث سے یا خبر رہے۔ چند ایک احادیث اس موضوع پرموجود میں۔ دوم جب مر چکے تو پھر مارا جہازیں قصہ کے گاؤ آمد وخر رفت۔ سوم جماری پیدائش سے سمیع دنیا میں بڑے بڑے سیاسی انقلاب آئے اور ہم موجود ند تھے۔ ہندوستان پر چندرگیت، بکر ماجیت، اشوک اور اکبر جیسے شہنشا ہوں نے سلطنت کی اور ہم موجود نہ تھے۔ای سرزمین میں رام چندر جی اور کرشن جی نے جنم لیا اور ہم موجود نہ تنھے۔کسی وقت محمود غزنوی بیاں ہے طوفان بن کر گزرا تھا اور ہم موجود نہ تھے۔ اگر پیتمام انقلابات ہماری غیبر موجود گی میں ہوئے اور آج جمعیں کوئی افسوں نہیں تو پھراس غم میں گھلنا کیامعنی کہ بائے کا چوا ہر ال نہرویامحمعلی جناح جمہوریت ہند کےصدر ہوں گےاور ہم یہال موجود نہ ہول گے۔ بعض لوگ اس لیے موت ہے ڈرتے ہیں کہ وہ بچوں ،عزیز وں اور دوستوں کی جدائی برداشت نہیں کر سکتے ۔ انہیں معلوم ہونا جا ہیے کہ موت جدائی نہیں ڈال سکتی ، ہم بررات خواب میں

برداشت نہیں کر سکتے ۔ انہیں معلوم ہونا چاہیے کہ موت جدائی نہیں ڈال عتی ،ہم بررات خواب میں رشتہ داروں اور دوستوں سے ملتے ہیں تو کیا ہیمکن ہے کہ موت کے بعد بھی احباب دا قارب کے خوابی اجسام ہمارے ساتھ رہیں ،اگر یہاں خواب میں ملاقات ہوسکتی ہے تو کیا وہاں سے سلنہیں ہوسکتا ؟

اوربعض اس لیے موت ہے گھبراتے ہیں کدان کے بچے چھونے اور بہ آسراہیں اور ان کا ذریعہ معاش صرف والدی کمائی ہے وہ ڈرتے ہیں کہ اسرموت واقع ہوگئی تو بچے ہوہ ہوا کی موت ہوا تھے ہوگئی تو بچے ہوہ ہو ہا کی سے ۔ اس اور ان کا ذریعہ معاش صرف والدی کمائی ہے کہ اللہ کا ہم کمل انسانی بہتری کے لیے ہوت ہے ۔ اسرائیں ، والد کواٹھالیتا ہے تو یقینا اس میں بھی کوئی بہتری ہوگی جے ہاری عقل ناقص نہیں سمجھ عقی۔

علاوہ ازیں ہم خواب میں نے ملک ویکھتے ہیں اور نے نے ان نول سے ملتے ہیں، ان میں ہے بعض کے ساتھ تعلقات محبت بھی پیدا ہو جاتے ہیں۔ جب صبح کو جاگتے ہیں تو ان تعلقات کا شائبہ تک موجود نہیں ہوتا ممکن ہے کہ بیزندگی ایک خواب ہواور جب ہم موت کے بعد جاگیس تواس عالم کے تعلق ت کا خیال تک وہاں باقی نہ ہو۔

خواب میں انسان اپنے اصلی رشتہ داروں کو بھول جاتا ہے ممکن ہے ہم زندگی کے حقیقی رشتہ داروں کواس وقت بھو لے ہوئے ہوں اور جب موت کے بعد جاگ اخیس تو پھران اقربا ہے ملاقات ہو چائے جنہیں ہم ولادت کے وقت چھوڑ آئے تھے۔

بہر حال زندگی مابعد الموت کے فقیقی خدوخال سے ہم نا آشنا ہیں اور قر آن تھیم نے ہمی جہاں حیات شہداء کا ذکر کیا ہے وہاں اس دنیا کی کیفیت ہم سے بنہاں رکھنے کی کوشش کی ہے۔ جہاں حیات شہداء کا ذکر کیا ہے وہاں اس دنیا کی کیفیت ہم سے بنہاں رکھنے کی کوشش کی ہے۔ بنگ آخیاء ق کی لیکن آلا تنشعر وُن ٥٠ اللہ کی راہ میں جان دینے والے زندہ رہتے ہیں (بقر ق سم ۱۵) کیکن تم اس زندگی کی کیفیت سے نا آشنا ہو۔

بهرحال موت رحمت ہے:

ال ليك.

ز - اس ساقوام زنده موتی ہیں۔

ب۔ گرفتار مصائب کونجات ل جاتی ہے۔

ج- موت ایک نی ونیا ہے اور ہرنی چیز لذید ہوتی ہے۔

د- موت اسرارهات کوبے تجاب کردے گی۔

ہ۔ موت ایک سواری ہے جوہمیں انڈ کے جوار میں پہنچادے گی۔

ثُمَّ رُدُّوْ اللَّى اللَّهِ مَوْلُهُمُ الْحَقِ ط اللَّالَةُ موت كے بعد انسان اپنے مالك كے جوار ميں الْحُكُمُ وهُو اللَّهِ مَا لَك كَ جوار ميں الْحُكُمُ وَهُو اَسْرَعُ الْحَاسِينَ ٥ جاءروه

(انعام. ١٢) ببت براحراب دان بـ

 $(\angle)$ 

## الله حماب دال ہے:

صفحات گزشتہ میں عرض ہو چکا ہے کہ کا نئات کی ترکیب عناصر سے ہوئی۔اس ترکیب کی حفاظت بہت بڑام مجمزہ ہے۔ ہائیڈروجن اور آئسیجن سے پانی کی ترکیب اور پھر اس ترکیب کا تحفظ ایک نہایت وقت طلب فرض ہے جسے ایک قوت قاہرہ بطریق احسن سرانجام دے رہی ہے۔

اگرائے ۔ قوت قاہرہ اپنی تگر انی اٹھا لے تو کا ئنات کا شیرازہ دفعتًا بکھر جائے ۔عن صرحلیل ہوکرا ہے مراکز کی طرف بھاگ جا کمیں اور دنیا میں صرف دخان ہی دخان باقی رہ جائے۔زندگی ترکیب عناصراورموت تحلیل عناصر کا دوسرانام ہےاور بیتر کیب وتحلیل اللہ کی مشیت کے مطابق وقوع یذیر ہور بی ہے۔

## زندگی کیا ہے ، عناصر میں ظہور ترتیب موت کیا ہے ، انہی اجزاء کا پریثال ہونا

(چکبست)

ان عناصر ہے عین وموز ول تناسب کے ساتھ مختلف اشیاء کو پیدا کرناایک عالم گیروته رس علم کے بغیر ناممکن ہے۔ کا کنات کے مختلف مظاہر کا ظبور عناصر کی کس قدر دقیق مجیح اوراحسن آمیزش ہے ہوا۔اسے صرف علم الکیمیا کا ایک بہت بڑا ماہر مجھ سکتا ہے۔

یه ایک حقیقت ثابته ہے کہ تمام نباتات وحیوانات کی ترکیب آسیجن ، بائیڈروجن ، کار بن ، نائٹر وجن اور چندنمکوں ہے ہوئی ہے۔اجز اےصرف استنے ہی ہیں لیکن اختلا فات مقادیر ہے جس قدرمر کبات تیار ہوئے ہیں ،ان کا انداز ہ صرف اس امرے ہوسکتا ہے کہ آج تک نیا تات کی تقریباً ۱۳ الا کھ اور حیوانات کی تین لا کھ انواع در یافت ہوچکی ہیں۔ان چند عناصر سے اس رنگ برنگی دنیا کی تخلیق البی خلق و صناعی کا حیرت انگییز معجز ه اوراس کی حساب دانی کا ایمان افروز ثبوت ہے۔

وَهُوَ الْفَاهِوُ فَوْقَ عِبَادِهِ وَيُرْسِلُ كَا نَات يراس كَ مشيت قبره كي طَمراني إدراس عَلَيْكُمْ حَفَظَةً ط حَتْسِي إِذَا جَآءً فِي مِحافظ مقرر كرر كے بيل جوز كيب عناصر كى أَحَدُكُمُ الْمُوثُ يُوفَعُهُ رُسُلُنَا وَهُمْ لَا حَفَاظَت كَرِيِّ بِينَ اوربِيحْفاظت بغيركي كوتابي كے يُفَرِّطُونَ ٥ ثُمَّ رُدُّوا إِلَى اللهِ مَوْلُهُمُ موت يَعِنْ تَحْليلِ عناصرتك جاري ربتي إوراس تحکمرانی ہےاوروہ بہت بڑا حسانی ہے۔

الْحَاسِبِينَ ٥ (انعام. ٢١. ٢٢)

 $(\Lambda)$ 

(انعام. ۱. ۲) ایک وقت مقرر کردیا ہے۔

انسان تاریک مٹی ہے بنالیکن اللہ نے اس میں جا بجانور کے مرکز قائم کرویئے ہیں۔

بدُ بول میں فاسفورس، آنکھول میں زجاج اور د ماغ میں نور حواس محر دیا ہے:

وَجَعَلَ الظُّلُمْتِ وَالنُّوْرَ

انسان میں غضب وشہوت ،اخلاقی ظلمتیں بیں ،اورعقل نور

وَجَعَلَ الظُّلُمْتِ وَاللَّوْرَ

کوئلہ سرا پا ضلمت اور قاتل حیات ہے لیکن اس کی وجہ سے اقوام زندہ ہور ہی ہیں۔
پٹر ول اس کا پسینہ ہے جس سے قو ہیں طاقت حاصل کر رہی ہیں۔ بیشہروں ہیں بجل کی بہار کو کلے کی
دم سے قائم ہے۔ غور فر ماسے کہ کو کلے میں نور وظلمت کا احتزاج کس وقیق صناعی سے کیا گیا۔
وم سے قائم ہے۔ غور فر ماسے کہ کو کلے میں نور وظلمت کا احتزاج کس وقیق صناعی سے کیا گیا۔
وم سے قائم ہے۔ غور فر ماسے کہ کو کلے میں نور وظلمت کا احتزاج کس وقیق صناعی سے کیا گیا۔

کا نئات میں کی طرح سے تنوع ہے جس کی ایک صورت رہے کہ (۱) مٹوں اجہام مثلاً: لوہا پھر وغیرہ (۲) مائع (۳) مائع سے لطیف بعنی دھواں (۴) دھوئیں سے لطیف بعنی گیس مثلاً: لوہا پھر وغیرہ (۲) مائع (۳) مائع سے لطیف بعنی دھواں (۴) اورایئر سے زیادہ لطیف بعنی روح ) گیس سے لطیف بعنی نور (۲) نور سے زیادہ لطیف بعنی ایئر (۷) اورایئر سے زیادہ لطیف بعنی روح ، روح ایک نور ہے اورجسم کثیف ہے۔ مردو کے اختلاط سے کا ننات کی رونی قائم ہے۔ ورج ، روح ایک نور ہے اورجسم کثیف ہے۔ الظافمیت و النور کی رونی قائم ہے۔

علم ایک الیی طاقت ہے جوظلمت سے نور پیدا کرسکتی ہے۔ آج یورپ کے ارباب علم فولا د، کو کلے اور ربڑ وغیرہ سے نورزندگی حاصل کر رہے ہیں۔مسلمانوں نے بید کام چھوڑ دیا۔ اس لیے انہیں موت کی نیندسلا دیا گیا۔

## ثُمَّ قَضي أَجَلًا

اندان دور ناتوانی ،عصر طفولیت ،عہد شباب اور زمانه کہولت ہے گزر کرمنزل عقل و حکمت یعنی پیری تک آ بہنچا۔ ای طرح نسلِ انسانی وحشت و ہر ہر بیت کے صد ہامدارج سے گزر کر علم وعرفان کی بلندیوں تک جا بہنچی۔ انداز ہ فرما پئے کے نسلِ انسانی کو تکمیل کے لیے ظلمت کے کن مدارج سے مزر ناپڑا۔ اگر ظلمت نہ ہوتی تو نور کی قطعاً کوئی قدر نہ ہوتی ، اگر انسان دور ظلمت سے نہ گڑرتا تو ہم اس کے کمالات علمی عملی کی قدر نہ کر سکتے:

وَجَعَلَ الظُّلُمٰتِ وَالنُّور

ہم عرض کر چکے ہیں کہ زندگی تر کیب عناصراور موت انتشار عناصر کا تام ہے۔

ای کیے تو ارشادہ:

تمہاری ترکیب خاکی ذرات سے ہوئی جس کے

خَلَقَكُمْ مِّنْ طِيْنٍ ثُمَّ قَصَىٰ آجَلًا ط

(انعام. ۲) انتشار کا وقت بھی مقرر ہو چکا ہے۔

حَلَقَكُمْ مِنْ طِنْنٍ

(9)

وَمَنْ يُشُولُ بِاللّٰهِ فَكَانَّمَا خَوَّ مِنَ السَّمَآءِ مشرك اس انسان كي طرح بجوآسان ت فَتَخُوطُ فُهُ الطَّيْرُ أَوْتَهُوى بِهِ الرِّيْحُ فِي الرِّيْحُ فِي الرِيْحُ فِي الرَّيْحُ فَي اللهِ المُن اللهِ المُن اللهُ اللهُ

(حج. ۳۱) کھینک دیں۔

جولوگ کا بلی وتن آسانی ،خود غرضی ونفس پرتنی کو شعار حیات (یا اپنارب) بنا لیتے ہیں ، انہیں باعمل جھاجواور مشقت شراقوام تختِ سلطنت سے اٹھ کرفرش زمین پر دے پیخنی ویتی ہیں کہان کی حیات نامراد کا ہر پہلو چکنا چور ہوجا تا ہے۔ ہندوستان کی تاریخ ان واقعات ہے بھری پڑی ہے۔ اس آیت میں طیر سے طیارے اور رش کے گیس بھی مراولی جاسکتی ہے۔ آج ہرضعیف (مشرک) قوم کی موت ان بی دوحر بول ہے واقع ہور بی ہے۔ ہے جرم ضیفی کی سزا مرگ مفاجات (۱۰)

(نور. ۳۵) تاب ہے۔اللہ ٹوردر ٹور ہے۔

الله ایندایک نور ہے جوظہور کے لیے بے تاب ہے اور بیکا کنات بھی سرایا نور ہے تو گویاللہ ایک نور ہے نور کے اوپر۔ (نور علی نور)

اس زمین کی تخلیق آفاب سے ہوئی اور آفاب کی کہکشاں سے ۔ نور کی اولاد بھی نور ہوتی ہوتی ہے۔ اس لیے یہ ون پڑے گا کہ ذرہ صحرات عرش کے تارے تک ہر چیز نوری ہے ۔ کوئی بظ ہر سیاہ ہے لیکن نور کی ایک د نیاوامن میں سے بیشا ہے ۔ پھر کو پھر سے تکراؤ تو آگ پیدا ہوگ ۔ پھر ول اور تیل نور سے چھک رہے ہیں۔ ساون کی کائی گھٹاؤں میں بجلیاں رقصاں ہیں ۔ باغوں پڑول اور تیل نور اغیم از محاردا ٹمار کی دبکتی ہوئی د نیا کمی یول معلوم ہوتی ہیں گویا باغ دراغ میں آگ میں ہوئی ہے۔ جو گذر گر کے آبشار سے نوروضیا کے وہ فوار سے چھوٹ رہے ہیں کہ تی سارا پنج ب موئی ہے۔ پھر مورتی ہیں کراور لو با تکوار میں تبدیل ہوگر آنکھوں کو خیرہ بنار با ہے۔ پھر مورتی ہیں کراور لو با تکوار میں تبدیل ہوگر آنکھوں کو خیرہ بنار با ہے۔

کا نئات کا ہرمنظرا کیے کممل انوارستان ہے کہیں نورعریاں ہے مثلاً: کرم شب تاب و مبتاب میں اور کہیں زیر تجاب مثلاً انوہے ، کو کلے ، تیل ، نکڑی اور پانی میں ۔ پانی کے اجزائے ترکیبی دو قابل اشتعال میسیں ہیں۔تمام عالم کی ترکیب برق پاروں سے ہوئی اور یہ برقیے کہیں ذرات کہیں ستارے بہیں پھول اور کہیں پھل بن کرجوہ گر ہیں۔الغرض! کا نئات کی رگ رگ میں امواج نورر قصال ہیں جوجوہ وظہور کے لیے ہتاب ہیں۔ پچ ہے۔ یک اُد زَیْتُھا یُضِٹی ءُ وَلَوْلَمْ مَدَّمَةُ مُالْ طَا (نور ، ۳۵)

(11)

اَلْمُ تَوَ اَنَّ اللَّهَ يُزُجِى سَحَابًا ثُمَّ يُولِّفُ بَيْنَةُ ثُمَّ يَجْعَلُهُ رُّكَامًا فَتَرَى الْوَدْقَ يَخُرُجُ مِنْ خِلْلِهِ جِ وَ يُنَزِّلُ مِنَ السَّمَآءِ مِنْ جِبَالِ فِيْهَا مِنْ بَرَدٍ فَيُصِيْبُ بِهِ مَنْ يَّشَآءُ وَ يَصُرِفُهُ عَنْ مَّنْ يَشَآءُ يَكَادُ سَنَا بَرُقِهِ يَذْهَبُ بِالْأَبْصَارِ ط (نور. ٣٣)

میرے محترم دوست پیرغلام دارث پر وفیسرطبیعیات (الکیمیا) گورنمنٹ کالج بوشیار پور (ولادت و 191ء) نے اس آیت کی مندرجہ ذیل تفسیر کی ہے جورسالہ''تر جمان القرآن' میں شالع ہوچکی ہے۔ یہال قدر لے فظی دمعنوی تغیر کے ساتھ درج کی جاتی ہے۔

(۱) یوز جی سکاماً زجی کے عنی بیں آہتد آہتد ہانکنا، برجھی سے ہانکنا، برجھی سے ہانکنا، برجھی سے ہانکنا، بربون ایعنی اللہ بادلوں کو پانی سے سرکر کے آہتد آہتد ہانکتا ہے۔ برجھی سے مراد بجلی بھی ہو عتی ہے۔

(۲) یو یق بینه :الفت با جمی شش کو کہتے ہیں۔اگر پانی کے ایک قطرے میں مثبت بجلی پیدا ہو جائے بیلی پیدا ہو جائے کی پیدا ہو جائے کی پیدا ہو جائے گل یہ متضاد بجلیوں والے قطرے ایک دوسرے کی طرف تھجیس کے اور جول جول ایک دوسرے کے قریب آئیں گے تو قانون مر بعات معکوسہ (INVERSE SQUARES) کے قریب آئیں گے تو قانون مر بعات معکوسہ (غام تالیف ہے بینہ کی ضمیر مفرد بتلاتی ہے کہ بید مشر و بتلاتی ہے کہ بید کی شمیر مفرد بتلاتی ہے کہ بید مشر بادل کے برقطرے میں ہوتی ہے۔

(۳) وسی ما انبار لگانا۔ پوست کر کے خضر کردینا، کثیف ہونا، یہ لفظ ان تمام کیفیات کو بتلا رہا ہے جو آئی سالمات میں مبرق ہونے کے بعد پیدا ہوجاتی ہیں۔ بادل کا ہر قطرہ بے شار ذرات آئی ہے مرکب ہوتا ہے۔ مبندس جانتے ہیں کہ جب چھوٹے جھوٹے کروں سے ایک بڑا کرہ تیار کیا جائے تو اس کی بیرونی سطح جھوٹے کروں کی سطح سے کم ہوتی ہے اور اس طرح برتی عارج کی شدت (DENSITY) بڑھ جاتی ہے۔

(٣) و ذق : رس رس کرنگان ، پلپلا ہونا ، گرم ہون ، ظاہر ہے کہ بوندیں رس کرنگاتی ہیں۔ ان کا پیٹ پانی سے پر ہونے کی وجہ سے پلپلا ہوتا ہے اور بجلی انہیں گر مایا برقادیتی ہے۔
(۵) مِنْ خِلْلِه : ظلل کے معنی ہیں ، در میان ، ترخی ، سائنس دان جانتے ہیں کہ اگر بجلی کی روکسی موسل (CONDUCTOR) سے گزاری جائے تو بجلی اس کی سطح پر آ جاتی ہے پانی فیر موسل (NON-CONDUCTOR) ہے لیکن اس تیز ابی مادے کی وجہ سے جو ہوا ہیں سے قطرات کے ساتھ شامل ہوجا تا ہے ، موسل بن جاتا ہے اور اس لیے بجلی کی وجہ سے ان قطرات کے ساتھ شامل ہوجا تا ہے ، موسل بن جاتا ہے اور اس لیے بجلی کی وجہ سے ان قطرات کے ساتھ شامل ہوجا تا ہے ، موسل بن جاتا ہے اور اس لیے بجلی کی وجہ سے ان قطرات کے ساتھ شامل ہوجا تا ہے ، موسل بن جاتا ہے اور اس لیے بجلی کی وجہ سے ان قطرات کے ساتھ شامر ق ہوجا تی ہے ۔ یہ تیز الی مواور مین کے لیے کھا دکا کام دیتا ہے اور بجلی (جوان قطرات

میں موجود ہوتی ہے) مروہ زمین کی نس نس میں بچلی بھردیتی ہے۔اگر حسللہ ہے اس تیز الی مواد کی

طرف اشارہ مقصود نہ ہوتا تو شاید بینہ یا جوفہ کا غظ استعال ہوتا۔
(۱) یُنَوِّلُ مِنَ السَّمآءِ مِنْ جِبَالِ. (نور ۲۳)
مفسرین اس آیت کی تغییر بوں کرئے ہیں:
''اوراللّٰد آسان سے یعنی پہاڑوں سے ہارش ا تارتا ہے۔''
اس تغییر برکئی اعتراض وارد ہوتے ہیں:

اول: "آسان سے بعنی بہاڑوں سے "اس" بیخ" کے تکلف کی کیا ضرورت تھی ،ابتد نے سیدھی طرح کیوں نہ کہددیا کہ آسان سے یا بہاڑوں سے بارش اتارتا ہے۔ دوم: جبتم م قرآن میں بارش آسان سے اتاری گئی ہے تو پھراس آیت میں "بیخی بہاڑ سے" کی ضرورت کیوں محسوس ہوئی ؟ سوم نینزل بغل متعدی ہے جس کے مفعول کاذکر ضرور ہونا جا ہے اور اس آیت میں کوئی مفعول نظر نہیں آتا کہ خدانے کیا چیز آسان سے اتاری۔ چہارم :مفسرین یہاں "بارش" (من کوئی مفعول نظر محدوف مانے ہیں۔ سوال بہدا ہوتا ہے کہ اللہ کوکیا ضرورت پیش آئی تھی کہ ایک فعل متعدی کا مفعول تو حذف کردے اور "من جبال" کے ذاکد الفاظ خواہ مخواہ بڑھادے؟

اور حضرت ابن عباس نے تو اور کمال کرویا کہ آسان میں پہاڑوں کا وجود تشکیم کر کے فرمایا کہ بادل ہمیشہ آسانی پہاڑوں پر تیار ہوکر زمین پر برستے ہیں اور اس لیے آیت کے معنی ہوں گئے۔''اللّٰد آسانی پہاڑوں سے بارش برساتا ہے۔''

حقیقت یہ ہے کہ یہ آیت آج تک ایک معمائقی۔ اب سائٹس کے انکشاؤت نے اے واضح کردیا ہے۔ جبال جمع ہے جبل کی اور جبل کے معنی بیں مٹی کو پانی سے ملانا۔ ماہرین باراں نے یہ انکشاف کیا ہے کہ بوندول کی تکوین خاکی ذرات کے بغیر ناممکن ہے۔ ہم قطرا آئی ذرات خاکی کے ارد گردتیار ہوتا ہے، تو آیت کے معنی یہ ہول گے:

''اوراللہ آسانی بلندیوں ہے ایسے قطرے اتار تا ہے جس میں خاکی ذرات سلے ہوتے ہیں۔''

(2) بجل کی چیک اس قدر تیز ہوتی ہے کہ آگھ کے اس ذک الحس پر دے کو جبال محسوسات کی تصاویر بنتی ہیں، ہے حس کردیتی ہے، وہ اس طرح کہ بجل کی تیز چیک ہاں پرد ہے کی شریانوں میں تمام آگھ کا خوان جمع ہوجا تا ہے اورا گر جم آگھ کو فوراً بند نہ کرلیں تو خوان کے دباؤ ہے آگھیں بھٹ ہو تیں۔ یہی وجہ ہے کہ بجل کی جبک کے بعد کچھ دیر تک ہم بصارت ہے حروم ہوجاتے ہیں، دنیا تاریک ہوجاتی ہے اور جب خوان کھیں کر دو بارہ اپنے مقام پر چلاجاتا ہے تو بینائی لوٹ آتی ہے۔

يَكَادُ سَنَا بَرُقِه يَذْهَبُ بِالْأَبْصَارِ . قريب بيك بَكِل كي چك انسان كو بينائى سے

(نور. ۳۳) محروم کروے۔

ان تفاصيل كي روشي مين آيت كالرجمديية:

(سیاتم غور نہیں کرتے کہ اللہ بادلوں کو ہا تک کرایک دوسرے کے قریب اوت ہے۔ برقی روکی بدولت قطرات ایک دوسرے سے پیوست ہوجاتے ہیں د سکاها پھر تیزاب آمیز بوندیں ہادلوں نے نکلتی ہیں اور اللہ فضائی بلندیوں سے ایسے قطرات زمین پر برسا تا ہے جوخاکی ذرات کے سہارے بنتے ہیں، خدائی مرضی کے مطابق بعض مقامات پر بارش برسی ہے اور بعض جگہ نہیں برسی قریب ہے کہ بجلی کی روشنی آنکھوں کو بصارت سے محروم کردے)

پانی کواہالنے کے ہے سودرجۂ حرارت کی ضرورت ہوتی ہے اور صرف سوٹرام پانی کو گیس میں تبدیل کرنے کے لیے ۲۳۱ ورجہ محرارت در کار ہے۔اس کی نوازش دیکھو کہ ہرروز

سمندر کا کروڑوں ٹن پانی ہماری کوشش کے بغیر گیس میں تبدیل ہورہا ہے۔حساب لگانے ہے معلوم ہوا کہ صرف سومر لع میل رقبے کوسیراب کرنے کے لیے جس قد ربخارات کی ضرورت ہوتی ہے، وہ پانچ لا کھٹن کوئلہ جلانے سے پیدا ہو سکتے ہیں اور تمام ہندوستان پرصرف دس منٹ تک ہارش برسانے کے لیے نوے کھر بٹن کوئلہ درکار ہوگا جس کی قیمت چارسو پچاس کھر ب رو پیپنتی ہارش برسانے کے لیے نوے کھر بٹن کوئلہ درکار ہوگا جس کی قیمت چارسو پچاس کھر ب رو پیپنتی ہے اور بیرقم حکومت کی سمالانہ آمدنی سے تمیں ہزار گنازیادہ ہے۔

بارش کے متعلق بینمام انکشافات گزشتہ بچاس برس میں ہوئے ہیں اور آنخضرت ناتیا بنا کو آج سے ۱۳۲۲ برس پہلے معلوم شے۔ انصافا کہو کہ قر آن کے الہامی ہونے پر اس سے بڑی شہادت اور کیا ہو گئی ہے؟

از دم سیراب آل أمی لقب لاله رست از ریگ صحرائ عرب او تاب از چیرهٔ فطرت کشاد او تاب از چیرهٔ فطرت کشاد (اقبالؒ)

(Ir)

وَالَّذِيْنَ كَفَرُوْا اَعُمَالُهُمْ كَسَرَابِ بَقِيْعَةٍ يَّحْسَبُهُ الظَّمَانُ مَاءً حَتَى إِذَا جَاءَ قُلَمْ يَجِدُهُ شَيْنًا وَّوَجَدَ اللَّهَ عِنْدَةٌ فَوَقْهُ حِسَابَةٌ طَوَاللَّهُ سَرِيْعُ الْحِسَابِ ٥ اَوُ كَظُلُمْ سَرِيْعُ الْحِسَابِ ٥ اَوُ كَظُلُمْ سَرِيْعُ الْحِسَابِ ٥ اَوُ كَظُلُمْ سَرِيْعُ الْحِسَابِ ١ وَطُلُمْ تَكُظُلُمُ مَنْ فَوْقِهِ مَوْجٌ مِّنْ فَوْقِهِ مَوْجٌ مِّنْ فَوْقِهِ سَحَابٌ طَظُلُمْ تَكُظُلُمُ مَنْ فَوْقِهِ مَوْجٌ مِّنْ فَوْقِهِ مَوْجٌ مِّنْ فَوْقِهِ سَحَابٌ طَظُلُمْ تَكُونُ مَنْ اللَّهُ لَهُ نَوْرًا فَمَالَةُ بَعْضُهَا فَوْقَ بَعْضِ طَافِدًا اللَّهُ لَهُ نَوْرًا فَمَالَةُ مِنْ قُوْقٍ مِعْوَلِ اللَّهُ لَهُ نَوْرًا فَمَالَةُ مِنْ قُوْقٍ مِنْ لَمْ يَجْعَلِ اللَّهُ لَهُ نَوْرًا فَمَالَةُ مِنْ قُوْلِ مَعْفِي اللَّهُ لَهُ نَوْرًا فَمَالَةُ مِنْ قُوْلِ مِنْ اللَّهُ لَهُ نَوْرًا فَمَالَةُ مِنْ قُولِهِ مَنْ قُولُو مِنْ لَمْ يَحْفَلُ اللَّهُ لَهُ نَوْرًا فَمَالَةً مِنْ لَوْر. ٢٩ (نور. ٢٩٩. ٣٩)

گرم ریت پر پنجلی ہوا ہلکی ہوجاتی ہے اور اوپر کی بھاری۔ قاعدہ یہ ہے کہ اگر روشن ک شعاع و دمختلف وسائطہ (MEDIUM) ہے گزرے تو وہ ٹیڑھی ہوجاتی ہے بہی وجہ ہے کہ اگر ایک لاٹھی کا پچھ حصہ پانی میں ڈال دیاجائے تو وہ ٹیڑھی نظر آئے گی۔ یہی قانون سراب میں بھی عمل کرتا ہے کہ نگاہ کثیف ولطیف ہوا ہے گزر کرٹیڑھی ہوجاتی ہے درخت کی چوٹی نیچے اور جڑ اوپر نظر آتی ہے جس سے دہاں پانی ہونے کا دھوکا لگ جاتا ہے۔ اسیران سراب کی طرح کفار (جاہ پرست،نفس پرست، غدار، حاسد، غماز، جھوٹے کا اللہ اور بداخلاق) کی نگہ بصیرت کج ہوجاتی ہے۔وہ کسی ایسے مقصد کو جوان کے دیمن وقومی ارتقا کے لیے تباہ کن ہومفید سمجھ کر حاصل کرنے کی کوشش کرتے ہیں کیکن انہیں نہایت تلخ نتائج کا شکار ہونا پڑتا ہے۔

صرف البامی ضابطہ ہی وہ نور ہے جوانسانی آنکھوں کو کج بنی ہے بچ تا ہے آج اس دور میں کہ آزاد طبح کی تاریکیاں ہر سومحیط ہیں بفس پرتی و جاہ طبی کی گھٹا کیں چھائی ہوئی ہیں اور آفتاب ہدایت حجابات گناہ میں مستور ہے ۔ کج بنی کا مرض اس قدر جہاں گیر ہو چکا ہے کہ الا مان والحذر جسے دیکھو ناطانگاری کا پیکر، اپنی رائے کوتمام مسائل پر، خواہ وہ ندہبی ہوں یا سیاس ، عمرانی ہوں یا اقتصادی ، آخری سمجھتا ہے ایک نلام قوم کئی طرح کی ظلمتوں میں سرفتار ہوتی ہے۔(۱) تاریکی افکار (۲) تاریکی ماحول (۳) ندہبی و سیاسی رہنماؤں کی فلط تعلیم کی تاریکی ۔

ظُلُمْتُ بَعْضُهَا فَوْقَ بَعْض ط

اگر مہذب دنیا کی اقوام حاضرہ بیرچا ہتی ہیں کہ وہ ظلم وسفا کی بہیمانہ ظلمتوں سے نگل کر ایک ایسے مستقبل میں داخل ہوں جہاں ماہتا ب البام کی ملیح کرنیں پیام سکون دے رہی ہوں اور جہاں آسانی شہنائی کی مست آ واز کیف وسرور کا عالم رچا رہی ہوتو اس کی راہ ، خانہ ساز فسطائیت و مشر وطیت نہیں بلکہ وہی عرشی نظام ہے جو خالق فطرت نے انسانی فطرت کو عطا کیا تھا۔

وَمَنْ لَهُ يَجْعَلِ اللَّهُ لَةُ نُورًا فَمَا لَهُ مِنْ تُورٍ٥

(ترجمہ آیت) کفار کے اعمال سراب بیابان کی طرح ہیں جسے پیاسا بانی سمجھ کرآ گے برہ ہوتا ہے اور وہاں اللہ کے بغیر پچھ بیس ہوتا، اللہ اے فورا مکا فی سیجمل میں مبتلا کر دیتا ہے، بیاس برھتا ہے اور وہاں اللہ کے بغیر پچھ بیس ہوتا، اللہ ایک مواج سمندر کی خصتوں کی طرح ہیں جہاں لیے کہ اللہ حساب میں در نبیس لگا تا یا ان کے اعمال ایک مواج سمندر کی خصتوں کی طرح ہیں جہاں اہر وں پرلہریں اٹھتی ہوں، سیاہ گھٹ تمیں محیط ہوں، ظلمت درظلمت کا سال بندھا ہوا ہوا واور اینا ہاتھ تک نظر ندآ تا ہو ۔ چی ہے جو خص الہی نور کی روشنی میں راہ گرا سے منزل نہیں ہوتا وہ بھٹک جاتا ہے۔

(11")

گورات کے وقت ہمارا آفتاب غروب ہوجا تا ہے کیکن اس سے ہزاروں گنا بڑے اور

زیادہ روش سورج فضا میں موجود ہوتے میں ان کروڑوں آفت ہوں کی موجود گی میں سطح زمین پر ظلمت کا جھا جانا اللی صناعی کا بہت بڑا معجزہ ہے اً سرظلمت نہ ہوتی تو جہاں تمازت آفتاب سے کا نئات میں آگے بھڑک اٹھتی ، وہیں بیداری و بے خوابی ہے د ماغ بھٹ جاتا۔ بدیگر الفاظ رات اللہ کی بہت بڑی نعمت ہے۔

جس طرح انجن گاڑیوں کو کھنچتا ہے، ای طرح سورج کے پیچھے پیچھے اندھیرا آر ہا ہوت ہے گویا سورج ظلمتوں کا بھی قائد ہے۔ ہر نبی کا بُنات میں آفتاب بن کر آتا ہے اس کے ہمراہ تجلیاں ہوتی میں اور جو نبی وہ دنیا ہے رخصت ہوتا ہے تو دنیائے روح پراسی طرح تاریکیاں محیط ہو جاتی ہیں جس طرح غروب آفتاب کے بعد سطح ارضی بر۔

(10)

دنیا میں پانی کئی شکلیں بدت ہے۔ کہیں منجمد ہے، کہیں مائع، کہیں گیس، کہیں سچاوں کا رس، کہیں تیل، کہیں دودھ، کہیں خون اور کہیں پٹرول ہے۔ جب ہم پانی پیتے ہیں تو وہ خون بن کر رگوں میں چلا جاتا ہے۔ وہاں سے غلاضوں کو سمیٹ کو کچھ پھیچھڑہ وں اور پچھ گردوں کے راست بہرنکال دیتا ہے۔ ای طرح کو جستانی چشمے معاون کے ذخائر ہمراہ لے کر ہم تک پہنچتے ہیں اور ہمری بستیوں کی غلاظتیں سمیٹ کر سمندر میں چلا جاتے ہیں۔ بدوگر الفاظ ان تصریف آب تکوین و تخلیق کا ایک مجردہ ہے۔ یہ پٹرول، یہ خون، یہ دودھ، یہ بادل، یہ دریا اور یہ چشمے سب تصریف آب کی کوین و تخلیق کا ایک مجردہ ہے۔ یہ پٹرول، یہ خون، یہ دودھ، یہ بادل، یہ دریا اور یہ چشمے سب تصریف آب کے کرشم ہیں۔ یہ پٹرول ہیں بجل کا طوفانِ روشنی افتا داآب (آبشر) کا نتیجہ ہے۔ تصریف آب کے کرشم ہیں میں اور بیارات آبی کی بدولت ہے۔ یہ دیگر الفاظ پانی کی دنیا قوت و یہ بیا بخول کی گرم رفتاری سٹیم (بخارات آبی) کی بدولت ہے۔ یہ دیگر الفاظ پانی کی دنیا قوت و ہیں۔ یہ بیت کی دنیا ہے جس کا مطالعہ از بس ضروری ہے۔ پنی کا قومی وانفرادی زندگی ہے کتنا گرا رابط ہیں۔ اس کی ترکیب کتنا بڑا مجردہ ہے؟ اور اس کی تصریف ہیں بیٹرول اور بجلی بنا کرا پنی طافت

اور دنیا کے وسائل سہولت میں کس قدراضا فد کیا جا سکتا ہے؟ ان مسائل پرغور کرنامسلم کا فرض ہے اور جولوگ ایسانہیں کرتے وہ قرآن کی اصطلاح میں مسلم نہیں ۔

وَهُو اللَّذِي ارْسَلَ الرِّيْحَ بُشُرًا بَيْنَ اللّٰهُ وه ب جُوبُ واوَل كوا بِيْ رَصْت (بارش) كى بشارت يَدَى رَحْمَتِهِ طُ وَانْوَلْنَا مِنَ السَّمَآءِ بِنَا كَرَبِيجِنَا ب، وه آسان سے آب مصفا برسا كرم وه مَاءً طُهُوْرًا ٥ لِنُحْيى بِه بَلْدَةً مَّيْنًا وَ بستيول كوزنده كرديتا بي بانى تمام ذى حيات ك نُسْقِيدهُ مِسمّا خَلَقْنَا اَنْعَامًا وَ اَنَاسِي لِيهِ مِلاحيات ب- بم بانى كومختف صورتوں مِن كُنْسُورًا ٥ وَكَفَد صَرَفْنَاهُ بَيْنَهُمْ بِدلت بيل (تقريف آب) تا كولوك فائده الله الله ليك كُفُورًا ٥ وَكَفَارُ النَّاسِ إِلَّا لَيكَن كفار (كابل، جابل و فلط الديش) بمارى نبيل كَفُورًا ٥ (فرقان ٢٨ تا ٥٠) سنته -

اورروح بسیط۔ پانی کا ایک قطرہ تک فنانہیں ہوسکتا۔ وریا سے اٹھا تو بادل بن گیا۔
وہاں سے ریکتان میں پہا تو دوبارہ فضا میں اڑگیا باغ میں برسا تو رس بن کر پھل میں جا پہنچا۔
وہاں سے ہمارے پیٹ میں آیا اور یہاں یا تو جزوجسم بن کر باقی رہایہ گردوں وغیرہ کے راستے پھر باہرنکل گیا اور اگر سمندر میں پہنچا گیا۔ الغرض! قطر کو آب کسی نہ کسی رنگ میں موجودر ہتا ہے۔ اگر پانی باو جودم کب ہونے کے زندہ رہتا ہے تو روح کو جو بسیط ہے، بدرجہ اولی باقی رہنا چا ہے۔ ہس طرح آق بی شعاعیں پیاسے ریکتان میں لیکے ہوئے قطروں کو ڈھونڈ کر آسانی بلندیوں کی طرف واپس لے جاتی ہیں اسی طرح زندگی کے سے تمام قطرے جواجسام انسانی تو گور گور ہوں کی سے دیا کی ساتی ہیں اسی طرح زندگی کے سے تمام قطرے جواجسام انسانی شیخ ہوئے جو آخیں گے۔ و سے لیالی شاخی کے فاک دانوں میں فیک پڑے ہیں الا مکانی سعتوں میں دوبارہ پہنچ جا کیں گے۔ و سے لیالیک تو گور گور گور گئے۔

#### (14)

عَمَّ يَتَسَاءً لُوْنَ 0 عَنِ النَّبِ الْعَظِيْمِ 0 كيا يولاً قيامت كم متعلق سوال كرر بي بيل السَّاف اللَّذِي هُمُ فِيْ فِي مُنْ تَعَلِيفُونَ 0 كَلَّا اوراس فيقت كبرى كم متعلق ان بيس اختلاف سيتعْلَمُونَ 0 ثُمَّ كَلَّا سَيَعْلَمُونَ 0 اللَّم بإياجا تا بي البيس عُقريب يقين حاصل بوجائ سَيَعْلَمُونَ 0 أَلُم بإياجا تا بي البيس عُقريب يقين حاصل بوجائ نَجْعَلِ الْارْضَ مِهَادًا 0 (النبا اتا ٢) كاوريقيناً بوكاكيا بم ن زيين كو كرواره بيس بنايا؟

ایک پرندہ انڈے دے کر بچوں کو آشیانے میں پالتا ہے، ان کے سے غذا مہیا کر تہ ہے ۔

اسپنے پرول کے نیچے تمپاکا تھپاک کرسلاتا ہے اور جب وہ بڑے ہوجائے ہیں تو گھونسلے کو جھوڑ کر چھے جاتے ہیں بہی حال زمین کا ہے۔ اس مبد میں ہم پلتے ہیں۔ سورج ہمیں روشی دیتا ہے۔ بال مبد میں اور بچھ میں اور بچھے میں اور بچھے والے گئیں۔ کوچھوڑ بالی ، ورخت ، پھل اور معادل قوت بخشے ہیں اور بچھ مرسے کے بعد ہم اس گہوارے کوچھوڑ کر دوسری دنیا میں جلے جاتے ہیں۔

جس طرح کہ پرندے کی اصلی دنیا آشیائے سے ہہر ہے ای طرح ہماری اصلی زندگی کہیں اور ہے۔ یبال ہم صرف چند سوگوار کھڑیاں ہسر کرنے کے لیے آت میں اور ہس: زندگی کہیں ایک دم کا وقفہ ہے سے لیعن ہے چیس گے دم لے سر زندگی ایک دم کا وقفہ ہے (۱۲)

الرَّحْمُنُ ٥ عَلَّمَ الْقُوْانَ ٥ أَلُوحِمنَ ١٠ البي رحمت كي لا انتهائيال ديكھوكدا بلد في عروق (الوحمن ١٠٦) وارتفا كالممل آئين (قرآن) جميل عطافر مايا -حَلَقَ الْإِنْسَانَ ٥ (الوحمن ٣) الله في تخليق البي صناعى كا بهت برا الحياز ب -عَلَّمَهُ الْبَيَانَ ٥ (الوحمن ٣) الله ن كو بيدا كرك اسے قوت ويا كي عطاكى (تاكہ وضيف فطرت كي تشريح كرسكے) ـ

آؤاولوانِ قطرت میں سے چنداشعارآب کوسنائیں: اکشُنَّمُسُ وَالْقُمَرُ بِحُسْبَانِ ٥ آفاب و ماہتاب ایک معین وستور العمل کے (الوحمٰن. ۵) مطابق سرگرم پرواز ہیں۔

یہ موسمول گاتغیر و تبدل اور یہ اشجار وانٹمار کا تنوع شمس وقمر کی گروشوں گا نتیجہ ہے جن پر غور کر نا اور پھر کھول کر بیان کر ناانسان کے فرائض میں شامل ہے۔ وَ النَّجْهُ وَ الشَّحَوَّ يَسْمُجُدَّانِ ٥ درخت اور بودے ایک آئین کے پابند ہیں۔

(الرحمن. ٢)

كياميكن بكرانكور مين سيب كاذا لُقد آجائ ياسكتره آم كى بيئت بدل لع جيمكن

نہیں کیونکہ تمام کا نئات اپنے دستور العمل کو نباہنے میں پوری طرح سرارم ہے اور اس اطاعت کا متیجہ ہے کہ ہرطرف اعتدال، با قاعدگی اور نظام پایاجا تا ہے۔ وَالسَّمَاءَ رَفَعَهَا وَوَضَعَ الْمِيْزَانَ ٥ اللَّا اللہ فَرَان کوم تَفْعَ کرے کا مُنات میں عدل و تَطْغَوْ الْفِي الْمِيْزَان ٥ اللَّا الله فَرَان بِيدا کرويا۔ خبروار توازن کو ہاتھ ہے نہ

(الوحمَٰن, ٨.٧) جائے دینا۔

ا فراداعتدال ہے اور اقوام عدل ہے دور ہٹ کریٹ جاتی ہیں۔

وَ اَقِيْهُ مُوا الْوَزُنَ بِالْقِسْطِ وَلَا تُخْسِرُوا عدل وتوازن كا بورا خيال ركواور تراز وكوايك الْمِيْزُان ٥ الرحمن . ٩) طرف بَصَكَ نددو . الرحمن . ٩) طرف بَصَكَ نددو .

آج سطح زمین پرکوئی ایک قوم بھی ایک نظر نہیں آتی جوابنائے آدم کے ساتھ انصاف کرنے کے لیے تیار ہو۔ ہر طرف لوٹ تھسوٹ کا بازار گرم ہے۔ دنیا کی حریص قومیں ایک دوسرے پر آگ برسار ہی ہیں، بستیاں اجڑرہی ہیں۔صدیوں کی تہذیبیں مٹ رہی ہیں اقوام ہفتوں اور دنوں میں لمجاہ ہور ہی ہیں اور انسان کا خون پانی سے زیادہ ارزال ہور ہا ہے۔ یہ کیوں؟ اس لیے کہ اقوام میں عدل نہیں رہا۔

عدل وانصاف ہے اقوام ای طرح زندہ ہوتی ہیں جس طرح ہارش سے زمین ۔ یہ زمین بظاہر روکھی پھیکی ہی ہے لیکن جب اس پر بہار کے بادل برستے ہیں تو ہرسو لالہ زار کھل جاتے ہیں۔ اس طرح جب انساف کی گھٹا ئیں کسی قوم کی کھیتی پر برستی ہیں تو حدِ نگاہ تک چمن ہی چمن نظر آتے ہیں۔ الیو ان کے ذکر کے بعد سر سبز چراگا ہوں کا ذکر کچھ اسی حقیقت کی طرف اشارہ کرتا ہے۔

وَالْآرْضَ وَوَضَعَهَا لِلْآنَامِ 0 فِيهَا فَاكِهَةً زين كُوْلُوق كے ليے تياركيا اوراس ميں پھل وَالنَّخُولُ ذَاتُ الْآكُمَامِ 0 (الرحمن ١٠. ١١) اورورخت اللَّائِد أَن الْآكُمَامِ 0 (الرحمن ١٠. ١١) اورورخت اللَّائِد ا

خود انسان کیا چیز ہے؟ ایک قطرۂ آب یا دھوپ سے جلی ہوئی مٹی ، اس نے اپنے جذبات میں اعتدال پیدا کیا تو اس کی حیات انفرادی میں چار چاندلگ گئے۔ کا کنات انسانی میں

توازن قائم کرنے کی کوشش کی تواس کی حیات می چیک آتھی۔

خَلَقَ الْإِنْسَانَ مِنْ صَلْصَالٍ كَالْفَخَّارِ 0 الله فِ النَّانَ وَا يَكُمْ عَ پِيا كَيا جُوتَمَازَتَ (الرحمُن سا) آفتب عَلَيْرى بَن چَكَ تَقيد (الرحمُن سا)

آج حکمتِ مغرب نے اعلان کیا ہے کہ ابتدائے آفرینش میں سمندر کے ساحل پر لاکھوں سال تک سورج چیک رہا۔ ای چیک کا تیجہ تھ کہ ساحل سے زندگی کا آغ زبوا۔

فخارے معنی ہیں ٹھیکری مٹی ، پانی اور آ گ سے تیار ہوتی ہے بددیگر الفاظ اللہ نے فخار کا غظ استعمال فر ماکر نظریۂ مغرب کی تصدیق کردی۔

جس طرح کرز مین ، پھر ، کو کلے اور درخت کے پیٹ میں آگ چھپی ہوئی ہوتی ہے ،
ای طرح انسان میں بھی غصاور شہوت کی آگ پنہاں ہے۔ وہی لوگ صاحب کمال کہلاتے ہیں جواس آگ کو بھڑ کے نہیں ویتے بکہ اس میں اعتدال بیدا کر لیتے ہیں اور جولوگ اس آگ پر قابو نہیں پاکتے وہ سرایا آگ بن جہتے ہیں اور ان کوشیط ن یا جن کہن زیاد و موزوں ہوگا۔
مہیں پاکتے وہ سرایا آگ بن جہتے ہیں اور ان کوشیط ن یا جن کہن زیاد و موزوں ہوگا۔
و تحکیق الْجَانَ مِنْ مَّارِحٍ مِنْ نَّارٍ ٥ الوحمٰن ، ۱۵)

تھائے مغرب نے سالہاسال کی تحقیق و تلاش کے بعد یہ اعلان افروز کیا ہے کہ موتی میں اور مون کا کھاری پانی میں تیار ہوتا ہے۔قرآن تکیم اس انکشاف پر یوں مہر تقدیق شبت کرتا ہے۔

يَخُورُ جُ مِنْهُمَا اللَّوْ لُوُ وَالْمَرْجَانُ o ان دونوں پانيول (ميٹھے اور كھارى) ہے موتى (الرحمٰن، ٢٢) اور مو كَلَّے نَكِتے ہیں۔

اگراس آیت کی بیفسیرند کی جائے تو مینه کما کی خمیر تثنیہ (ان دونوں) بے کار بوجاتی ہے اوراس کی کوئی اور تفسیر نہیں ہوسکتی ہے۔

آج سے بہت پہلے سمندرول میں بڑے بڑے جانور موجود تھے۔ جوغیراصلح ہونے کی وجہ سے ای طرح مث گئے جس طرح بے شارگز شتہ اقوام صلاحیتِ حیات کھو بیٹھنے کے بعد تباہ

ہو گئیں۔اللہ ازل سے موجود ہے اور موجودر ہے گا،اس لیے کہ وہ اصلح واقوی ہے،صادب جلال و اگرام ہے۔

تُحُلُّ مَنْ عَلَيْهَا فَانِ 0 وَيَبْقى وَجْهُ رَبِّكَ جاه وجلال والحرب كى ذات كيسواباتى تمام ذُو الْجَلَالِ وَالْإِنْحُواًمِ. (الرحلن. ٢٧. ٢٧) اشياء فنا بذيرين -

ُزندگی کا سب سے بڑا فزانہ اللہ ہے جس سے ہر چیز زندگی کی بھیک مانگ رہی ہے زندگی کیا ہے؟ قرآن پڑمل اور صحیفهٔ کا نئات میں تدبر ، کا نئات ایک ایسا حسین نگارستان ہے، جس میں ہرروز لا تعداد دل فریبیوں کا اضافہ ہوتا ہے اور بیاضافہ خالق کی نیرنگی تخیل پرسب سے بروی شہادت ہے۔

يَسْنَكُهُ مَنْ فِي السَّمُوٰتِ وَالْأَرْضِ طَ كُلَّ ارض وساء كى بر چيز الله عن زندگى كى بھيك يَوْمٍ هُوَ فِيْ شَأْنٍ ٥ (الوحمن ، ٢٩) ما تك ربى ہاوروه صناع بے چول ہرروز نے سنظرنگ میں جلوه گرہوتا ہے۔

عدل حیات اقوام ہے اور ناانصافی موت۔ دنیا میں جہاں کہیں عدل ہور ہاہے، دہاں رندگی شاب پر ہے۔ ہے کوئی فردیا قوم جوقوا نین حیات کوتو ڑنے کے بعد سزا ہے فئی سکے؟ اس زندگی شاب پر ہے۔ ہے کوئی فردیا قوم جوقوا نین حیات کوتو ڑنے کے بعد سزا ہوا ندارد۔ زمین سے بھاگ نظے؟ بیز مین ایک قلعہ ہے جس کے چار طرف گہر ہے سمندر، او پر ہوا ندارد۔ قدر سے او پر طبقہ باردہ، کچھاور او پر زہر ملی شعاعوں کے طوفان، برق زدہ فلہ نئی کہ ذرا زمین گشر سے آزاد ہوئے اور معاً سی ستار ہے نے سینچ کروہ جھنکا دیا کہ ہر بن مُوسے آگ کی لیٹیں اسٹین کے اور معاً سی ستار ہے نے سینچ کروہ جھنکا دیا کہ ہر بن مُوسے آگ کی لیٹیں ۔

اگر سلطان کے معنی طاقت لیے جا کیں اور مراو ' دعلم' کی جائے تو تفسیر یوں ہوگ کہ علم

ایک الی طاقت ہے جس کی بدولت تم فضا کی سیر کر سکتے ہو۔ ( کا )

عبد حاضر میں کوئلہ دنیا کی مہیب ترین طاقت ہے، اس کے استعال ہ اتوام رائع مسکون کود ہلارہی ہے اور ہم مسلمان استعال زعال ہے نا آشن ہونے کے باعث ننگ دوعالم ہے ہوئے ہیں۔ خدا جانے مسلم کوقر آن کی ہے آیت کیوں نظر آئی ؟
افر کیتم النّار الّی تُورُونُ ٥ ءَ اَنْتَم اَنْشَاتُم بھی اس آگ (کو کئے) پر بھی غور کیا جوتم شخر کتھا آم نَدُ فُنُ الْمُنْشِنُونُ نَ ٥ نَدُ فُنُ جلاتے ہواس کے درخت کو (جوز مین میں دب جعلنّا ہا تأ نُدِ کو ق مَتَاعًا لِلْمُقُونِینَ ٥ نَدُ فُنُ جلاتے ہواس کے درخت کو (جوز مین میں دب جعلنّا ہا تأ نُدِ کو ق مَتَاعًا لِلْمُقُونِینَ ٥ نَدُ فَنُ جلاتے ہواس کے درخت کو (جوز مین میں دب جعلْنا ہا تأ نَدُ کو ق مَتَاعًا لِلْمُقُونِینَ ٥ کو کلہ بنتا ہے) تم نے بیدا کیا تھا یا ہم نے ؟ (الو اقعة ۔ اک سے) ہم نے اس کوئلہ کو تذکر و حیات اور مفلس اقوام کی سب سے فیتی متاع قرار دیا ہے۔

کو کلے کے بینے میں سورج کی شعاعیں پنہاں ہیں اور انسان کے دل میں آفتاب ازل کی کرنیں مضمر ہیں۔ سیاہ کوئلہ انسان کو زندہ کرسکتا ہے اور انسان اگر انسان بن جائے تو تمام کا ئتات میں زندگی کے طوفان اٹھا سکتا ہے۔

(IA)

ستارے ای لیے فضا میں طوفانِ نوراٹھارہے ہیں کہ وہ ایک دستورالعمل کے پابند
ہیں۔ اگر آج وہ نافر مانی پراتر آئیں تو ایک دوسرے سے نکرا کر پاش پاش ہوجا کیں۔ جس طرح
شموں وکوا کربی جلوہ آرائی ایک خاص نظام کی پابندی کا نتیجہ ہے، ای طرح انسان بھی چک نہیں
سکتا اگروہ اپنے دستورالعمل کوجس کی تفصیل الہامی کتابوں میں درج ہے نہ بنا ہے۔
مکتا اگروہ اپنے دستورالعمل کوجس کی تفصیل الہامی کتابوں میں درج ہے نہ بنا ہے۔
مُلَّا اللّٰہ اللّٰہ اللّٰہ اللّٰہ ہوا کے ساتھ سفر کرنے والے
وَاللّٰه لَقْسُم لَوْ تَعْلَمُونَ عَظِیمٌ م ستاروں کی شم ایک اس موتا کہ یہ تنی بڑی شہادت پیش
وَاللّٰہ لَقُولُ اللّٰہ کُورِیمٌ ۔

کی جارہی ہے کہ پنیم برع بی صلعم کی تعلیم انسانی موت و حیات
اللّٰہ لَقُولُ اللّٰہ کُورِیمٌ ۔

کی جارہی ہے کہ پنیم برع بی صلعم کی تعلیم انسانی موت و حیات
وَاللّٰہ لَقُولُ اللّٰہ کُورِیمٌ ۔

کی کمل دستورالعمل ہے۔ جس کا نام قر آن کر یم ہے۔
(الو اقعة ۔ 20 تا 20) کی کمل دستورالعمل ہے۔ جس کا نام قر آن کر یم ہے۔

#### (19)

قرآن کیم پیام زندگ ہے اور رسول پیغم پر زندگی۔ آج ہم اپنی آنکھوں سے دیکھ رہے ہیں کہ کو کے اور فولا دسے اقوام زندہ ہورہی ہیں۔ بددیگر الفاظ بیا توام قرآن کیم کے بعض اصول پیمل کررہی ہیں اور پیروان اسلام جوان معاون کے استعال سے نا آشنا ہیں ، مر چکے ہیں۔ ایک مردہ قوم پیرورسول نہیں ہو سکتی۔ رسول اقوام کو زندہ کرنے کے لیے آتا ہے اور جوم کے ہیں یا مردہ قوم پیرورسول نہیں ہو سکتی۔ رسول اقوام کو زندہ کرنے کے لیے آتا ہے اور جوم کے ہیں یا مرحہ ہیں، وہ کسی صورت ہیں ہیم وہ بیم وہ بیم کہلا کے۔

اِسْتَجِيْبُوْ الِلَّهِ وَلِلرَّسُوْلِ إِذَا دَعَاكُمْ لِمَا الله اور رسول كى وعوت پر لبيك كهوكه وهتمهيں يُحْيِيكُمْ. (انفال. ٣٣) زندگى كي طرف بلار بائے۔

دنیائے امروزہ میں پیام الہی کو دنیائے ہر کونے تک پہنچانے کے لیے رخم کے ساتھ ساتھ قبر وغلبہ کی بھی ضرورت ہے جوحدیدوز غال کے بغیر حاصل نہیں ہوسکتا ایک بے دست و پا اور کمزور قوم کی آواز ہاب حدید کے ایوان بلند تک بھی نہیں پہنچ سکتی۔

وَانْنَوْنُنَا الْحَدِیْدَ فِیْهِ بَاْسٌ شَدِیدً بم نے قولا وا تارا جس میں زبر وست جیب اور چند ور چند و منافع لِلنّاسِ وَ لِیعْلَمَ اللّٰهُ مَنْ فوائدموجود جیں۔ جمیں دیکھناہے کہ کون کی اقوام اس وصات یَنْ صُروً وَ وَسُلَهُ بِالْغَیْبِ طِ اِنَّ کے استعمال سے طاقتورین کرخدااور رسول کی مدوکرنا جا بتی انله قوی عَزِیزٌ ٥ میں الله خود طاقتوراور غالب ہے اور ایس بی اقوام کو پہند کرتا الله قوی عَزِیزٌ ٥

(حدید, ۲۵) ہے جن میں بداوصاف موجود ہوں۔

اللهُ ومعلوم تقاكه صديد وزغال كا زمانه سسلهٔ رسالت ختم مونے كے بعد آئے گا۔ ای ليے' بالغیب'' كااضا فدفر مایا۔

#### (r)

زمین میں زلز لے اس لیے آتے ہیں کیطن الارض کے خفی خزانے ادراعماق بحرکے سلاسل جبال بہ ہرآ جا نمیں۔ بیز لا زل کوئی اتفاقی حوادث نہیں ہوتے بلکہ مشیتِ ایز دی سے ظہور پذیر ہوتے ہیں اورا یک خاص آئین ان افعجارات کی تہد میں کارفر ما ہوتا ہے۔ قرآنِ علیم حیات انسانی کامکمل نظام ہے اور جمیں اس لیے دیا گیا ہے کہ جمارے دلوں میں بھی زلز لے آئیں فیصائل وفواضل کی معادن تکلیں اور ملوم ومعادن کے چیشے بھوٹیس۔

انسان کی طرح کا مُنات کی ہاتی اشیاء کو بھی ایک ایک قرآن، لیمی نظام حیات دیا گیا تھا جس پر سے نہایت تن وہ ہی ہے ممل کر رہی ہیں لیکن انسان قدم قدم پرا بے نظام کوتو ژر ہا ہے اور اسی لیے بیٹ رہا ہے۔ اگر انسانی نظام حیات (قرآن) بجائے انسان کے کسی پہاڑ کو ویا جاتا تو پہاڑ برغبت تم ماس کی ہر دفعہ کو نباہتا۔ ہاتا، پھٹا، چشے بہا تا اور معاون کی ایک دنیا ہم پھینکا۔ کو اُنڈوکٹنا ھٰڈا الْقُورُانَ عَلیٰ جَبَلِ لَو اَیْنَةً خَاشِعًا اگر ہم یہی قرآن پہاڑ کو عطا کرتے تو وہ الہی کیور آئن پہاڑ کو عطا کرتے تو وہ الہی

لَوْ أَنْوَكْنَا هَٰذَا الْقَوْرُانَ عَلَىٰ جَبَلٍ لَوَآيَتَهُ خَاشِعًا الرّبم يهى قرآن بِهارُ كوعطا كرتے تووه ال مُتَصَدِّعًا مِّنُ مَحَشْيَةَ اللهِ ط (حشو. ٢١) خوف ہے لِتَّاادِر پَصْمَا۔

(rl)

نَ وَالْقَلَمِ وَمَا يَسْطُرُونَ ٥ مَا أَنْتَ بِنِعْمَةِ رَبِّكَ بِمَجْنُونِ ٥ (قلم، ١٠)

اس آیت مین 'بنعمة ربك ''كاجملة شرح طلب ہاگر بنعمة كى باكوتمية رار
دیں تومعنی بول گے۔ ' تمہارے رب كی نعمت (قرآن) كی شم كرتم مجنول نہيں ہو'اوراگر نعمة كے معنی ' فضل' ليے جائيں تومعنی بول گے: ' قلم اورقلم نے جو پچھ لکھا (قرآن) وہ اس حقیقت پرشام ہے كرآ ہاللہ كے فضل ہے دیوائیس ہیں۔'

مسلمانوں نے قرآن تھیم کی دفعات پڑمل کر کے ثابت کردیا کہاں کی ہر ہدایت زندگی کا لازوال پیام ہے، پھراس کے''شارح اعظم'' کو دیوانہ کہنا کہاں کا انصاف ہے؟
آل حضرت کُلُیْکِیْکِ کی جیرت انگیز ہستی اور آپ کے انقلاب انگیز پیام پرقلم و دوات نے اس قدر لیٹر پچرمہیا کیا کہ دنیا کے سی اور مسلح کے متعلق اس کا عشر عشیر بھی نہیں لکھا گیا تو کیا تمام خدائی کی یہ آواز اس حقیقت کا اعلان نہیں کہ

مَا ٱنْتَ بِنِعْمَةِ رَبِّكَ بِمَجْنُونِ اگر يَسْطُوُونْ كُوسَتَقْبِل كِمِعَيْ مِينِ لِياجِائِ تُوبِيآ بيت ايك بثارت بن جاتى ہے كہ

ہیروانِ اسلام اس قدرعلوم وفنون پیدا کریں گے کہ تمام و نیا کے معلم تسلیم کئے جا کیں گے،اس

وت دنیا پکارا مصے گی کہا سے بڑے بڑے براے مورخوں ،فلسفیوں ،محدثوں ،مفسروں ،جغرافیہ دانوں ، محاسبوں اور منجموں کا قائد دیوانہ ہیں ہوسکتا۔

ابل اسلام کے علاوہ علمائے مغرب مثل : کارلائل ، نولڈ کے ، نگلسن ، ولیم میکوراور ڈرپیر جیسے متعصب نصرانیوں کو بھی آل حضرت کی اعتراف کرنا پڑا۔ ہر چند کہ ان لوگوں نے آئے تعضرت من انتہا ہم ، تدبیر ، دانش ، سیاست اور دیگر نے آئے ضرت من انتہا ہم برنکتہ جینی کی ہے لیکن ساتھ ، بی باند تعلیم ، تدبیر ، دانش ، سیاست اور دیگر رہنما یا نداوصا ف پروہ حسین مقالے لکھے ہیں کہ مما اُنٹ یینعمیة رہنگ بِمَجْنُونِ کی تفسیر معلوم ہوتے ہیں۔

#### (rr)

رات کو چاند کی دهیمی دهیمی روشنی کیف و بهار کا کیامت پیام دے رہی تھی ۔ صبح ہوئی تو کا ئنات اپنی تمام تر رنگینیوں کے ساتھ بے تجاب ہوگئی اور جب آفتاب طلوع ہوا تو فضامیں نور کے چشچے ایلنے گئے۔

یے زندگی جاند کی روشن ہے، بڑھا پا ظہور سحر اور موت طلوع آفآب-اس کے بعد فضاؤں میں نور کے چشمے ایلتے نظر آئیں گے۔

كُلَّا وَالْقَمَرِ ٥ وَالْيُلِ إِذَا أَدْبَرُ ٥ وَالصَّبْحِ مِبْنابِ كَلْ رَثْنَى كَتْم ، طَبُورِ مَراور طلوع آفابِ الْفَا وَالْقَلْمِ وَ وَالْصَّبْحِ مَبْنابِ كَلْ رَثْنَى كَاتُم بَطْبُورِ مِن اللَّهُ وَ وَالْصَّبْحِ ٥ لِنَا اللَّهُ وَ وَالْصَّبُو ٥ وَالْصَّبُو ٥ كَانَا اللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ الللّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الللْمُوالِّلُولُ الل

(مدائو، ۳۲. ۳۵) منزل ہے۔

#### (rr)

انبیاء نے دنیا کوعدل واحسان کی تعلیم دی اور استیصال شرکے لیے زندگیاں وقف کر دیں۔ان حضرات کی آمد پر دنیا دو حصوں میں تقسیم ہوتی رہی ، معاون اور مخالف معاون جناتِ ارضی واخروی کے حق دار بنے اور مخالف تاہی وہلا کت کے شکار۔

انسانی ہدایت کے اس انقلاب آفرین نظام پر ایک مؤرخانہ نگاہ ڈالنے کے بعدیہ حقیقت واضح ہوجاتی ہے کہ بدکاروں کے لیےانقام فطرت سے کوئی مفرموجود نہیں۔ وَالْمُوْسَلَتِ عُوْفًا ٥ فَالْعُصِفْتِ مِنْمَ ہِان بستیوں کی جودنیا کوخیرومعروف کا پیام ساتی عَصْفًا ٥ وَّاللَّشِسْرَاتِ نَشْرًا ٥ ہیں، جو گذہوں کی خس وخاشاک کوآندھی بن کر مینتی ہیں، فَالْمُفْرِ فَتِ فَوْقًا ٥ فَالْمُلْقِیْتِ جوشگالی ہواؤں کی طرح رحمت کی مَشاؤں کو کا مَنات کے فَالْمُفْرِ فَتِ فَوْقًا ٥ فَالْمُلْقِیْتِ جوشگالی ہواؤں کی طرح رحمت کی مَشاؤں کو کا مَنات کے فِیْکُوا ٥ عُدُولًا ٥ عُدُولًا ٥ عُدُولًا ٥ عُدُولًا ٥ عُدُولًا ٥ عِنْدُولًا ٥ اِنَّمَا ہم کو شخصیم کرتی تو عَدُولُونَ کُولِقًا ٥ اِنَّمَا ہم کو کھر کی تاریکیوں گوشعاع نور بن کر چیرتی ہیں اور جو تُولُعَدُولُ کَا لَوْلَ کُولُولُ کُولُولُولُ کُولُولُ کُولُ کُولُولُ کُولُ کُولُولُ کُلُولُ کُولُولُ کُولُولُ کُلُولُ کُلُولُ کُلُولُ کُلُولُ کُولُولُ کُلُولُ کُلُولُولُ کُلُولُ کُلُولُ کُلُولُ کُلُولُولُ کُلُولُولُ کُلُولُ کُلُولُ کُلُولُ کُل

(مرسلات, اقا ۷) اتمام جمت یا تدبر کے لیے احکام اُٹی ساتی ہیں کہ نتائج اندال ٹی نہیں سکتے۔

(rr)

شاعر وساحر میں ایک خاص تشابہ ہے۔ ساحر غیر حقیقی اشیاء کو حقیقی بنا کر دکھا تا ہے اور شاعر خیالی اشیاء کو جاذب قلب و نگاہ بنا کر چیش کرتا ہے۔ شاعر کا تمام زور تراش الفاظ پر صرف ہو جاتا ہے اور اس لیے و نیائے عمل سے بمنازل دور رہتا ہے۔ یہ فطر تا مبالغہ پسند، حساس، استقلال وحوصلہ ہے محروم ،حسن ورنگ کا دیوا نہ اور جذبات کے ہاتھ میں ایک بازیچہ ہوتا ہے۔ یہ صاحب الرائے نہیں ہوتا، بلکہ گرگٹ کی طرح ہر لخط رنگ بدلتا ہے چونکہ شعر کہن ایک آسان سا مشغلہ ہے جس میں د ماغی تربیت، بلند علم اور تحقیق و تلاش کی ضرورت نہیں ہوتی نیز اشعار داد کے مشغلہ ہے جس میں د ماغی تربیت، بلند علم اور تحقیق و تلاش کی ضرورت نہیں ہوتی نیز اشعار داد کے میرو بھی ای گاش کے جاتے ہیں ، اس لیے شاعر مہل انگار ،خود ستا اور عیاش بن جاتا ہے اور اس کے پیرو بھی ای قماش کے لوگ ہوتے ہیں۔

وَالشُّعُوآءُ يَتَبِعُهُمُ الْعَاوُوْنَ ٥ اَلَمْ تَوَ اَنَّهُمْ شَاعُرول كَيْرِوَمُراه مُواكَرِتْ بِين كَياتم ويكفّ فِي كُلِّ وَادٍ يَبَهِيمُوْنَ ٥ وَاَنَّهُمْ يَقُولُوْنَ مَا نَبِيل كَدانبيل كَي اصول برقرار حاصل نبيل موتا ـ لا يَفْعَلُوْنَ ٥

(الشعراء. ۲۲۳ تا ۲۲۲) اوران كاقوال بهي شرمند عمل نبيس بوت\_

تاریخ اسلام پرایک سرسری نگاہ ڈالنے کے بعد بیتقت بے نقاب ہو جاتی ہے کہ شاعر ہمیشہ زوال و ہلاکت کا قاصد رہا ہے۔عرب میں آل حضرت کا تیجائی شرار نصیح

البیان شعراء موجود تھے اور ساتھ ہی تو معیاثی و پست اخلاتی کی انتہائی گہرائیوں میں گری ہوئی تھی ، جب اس قوم نے آئھ کھولی اور ایشیائے وسطی میں ایک لرزہ خیز سلطنت کی طرح ڈالی تو معاشا عرمعدوم ہوگیا۔ چند سوسال بعد مرگ و زوال کا بیقاصد پھر کہیں سے نکل آیا۔عباسیہ کے بڑے بڑے داویوں اور شاعروں کا تذکرہ تاریخ میں محفوظ ہے۔ جماد کو ایک لاکھ قصا کہ جاہلیت یاد تھے۔ ابوتمام نے چودہ ہرار اور اسمعی نے سولہ ہزار ارجوزے یاد کرد کھے تھے اور ایک مرتبہ ابوسمصم نے ہارون الرشید کو ایک سوعمرون کی شعراکا کلام سایا تھا جن کی صرف ردیف الف ڈیڑھ ہوم میں ختم ہوئی تھی۔ ان شعراکے قصائد مدحیہ کا اثر لاز ما سلاطین عباسیہ پر پڑنا تھا۔ چنا نچہ اس خاندان کے جند آخری فر مانروا کا بل و کم کوش ہو گئے اور سیلاب تنار میں تنکوں کی طرح بہہ گئے۔

اندلس میں عربوں کو تبھی زوال آیا، جب وہاں پینکڑوں شاعر پیدا ہو گئے تھے، یہاں تک کہ مرکاری خطو کتابت بھی شعروں میں ہوتی تھی۔

ایران میں غرنوی، تیموری اور سلحوتی سیائب کی طرح اسطے اور جھا گ کی طرح بیٹھ گئے۔اس فوری زوال کی ایک وجہ شعراء کی یا وہ گوئی تھی۔ان کے قصا کد سے سلاطین کو دارائے ارض وساء ہونے کا دھوکہ لگ جاتا تھا۔ نیتجناً وہ اپنی غفلت و نادانی کا شکار بن جاتے تھے۔ محمود غرنوی کے دربار میں کم وبیش چارسوشاع تھے۔ ملک شاہ اور خبر کے درباری شاعروں سے کون آگاہ نہیں ۔صفوی خاندان نے کم وبیش تین سو برس تک حکومت کی اوراس عرصے میں آیک بھی کام کا شاعر پیدانہ ہوا۔ وجہ ظاہر ہے کہ شاعر صفوی خاندان نے کم وبیش تین سو برس تک حکومت کی اوراس عرصے میں آیک بھی کام ہوجا تا ہے۔ ہندوستان میں اردوشاعری کاعروج محمدشاہ رنگیلے کے عہد سے شروع ہوتا ہے اور یبی وہ وہ زمانہ ہے جب خاندانِ مغلیہ کے آثارِزوال ہر سوعیاں تھے۔شاہ عالم ٹانی نواب آصف الدولہ اور بہادر شاہ ظفر کے زمانہ میں شاعری کا وہ ج جا ہوا کہ طوفان شعر میں خاندانِ مغلیہ کا شمما تا ہوا اور بہادر شاہ ظفر کے زمانہ میں شاعری کا وہ ج جا ہوا کہ طوفان شعر میں خاندانِ مغلیہ کا شمما تا ہوا ور بہادر شاہ ظفر کے زمانہ میں شاعری کا وہ ج جا ہوا کہ طوفان شعر میں خاندانِ مغلیہ کا شمما تا ہوا جراغ گل ہوگیا۔

آج (۱۹۳۲) کہ ہندوستان کا زوال بحد کمال پہنچ چکا ہے۔شاعری پورے جو بن پر ہے۔آئے ون شہروں میں شاعروں کی محفلیں جمتی ہیں۔ دس ہیں ہرزہ سرامل کر بعیشہ جاتے ہیں، ایک صاحب ایک بی شعر کوبار بار پڑھتے اور داولینے کے لیے سامعین کی طرف آتکھیں پھاڑ پھاڑ کرد کھتے ہیں۔ سامعین شعر کو بجھیں یا نہ بجھیں ' خوب مکر ر' واللہ! قلم توڑ دیا ، سجان اللہ اور آ ہا ہا ہا کے نعرے لگاتے ہیں اور شاعر صاحب ' بندہ نوازی ، قدر دانی ، میں کیا بوں ، نالائق پاجی جو پچھ ہیں جناب بی ہیں' کہ کر دادو صول کرتے ہیں۔ مشاعرے کے بعد بفتوں احباب سے بوچھے رہتے ہیں۔ ''کہو بھائی رات کا مشاعرہ کیسارہا؟ مجھے تو فرصت ہی نہیں تھی۔ سیکرٹری صاحب کے اصرار پر چند بندموزون کر لیے تھے ، کچھ لطف بھی آیا؟ تو شاعر صاحب کے حواری ایک قبقہ کے بعد فرماتے ہیں۔ ''واللہ! آپ کیوں کمرفسی فرمارے ہیں آپ کا کلام تو اعجاز تھا اعجاز! اگر آج بعد فرماتے ہیں۔ ''واللہ! آپ کیوں کمرفسی فرمارے ہیں آپ کا کلام تو اعجاز تھا اعجاز! اگر آج

آج انگلتان، جرمنی اور روس میں کیوں شاعروں کی وہ کثرت نہیں جواس وقت ہندوستان میں ہے؟ کیا ان لوگوں کے دل جذبات سے خالی ہیں؟ کیا وہاں ماں کو بچے ہے محبت نہیں؟ کیا وہاں فطرت رنگین نہیں؟ سب کچھ ہے۔ لیکن فرق ہے تو صرف اتنا کدان کے اچھے دماغ سیاسی، اقتصادی، تمدنی، اخلاتی اور عمی گھیاں سلجھانے میں مصروف ہیں اور ہم مشامر منتعد کررہے ہیں۔ رگ گل سے بلبل کے پر باندھ رہے ہیں اور یار کی کمر معدوم تلاش کررہے ہیں۔ انبیاء و دیگر مسلحسین عالم کا تعلق ٹھوس تھائی سے ہوتا ہے ن کے ہراقدام کا نتیجہ دو انبیاء و دیگر مسلحسین عالم کا تعلق ٹھوس تھائی سے ہوتا ہے ن کے ہراقدام کا نتیجہ دو اور دو، چار کی طرح واضح ہوتا ہے اور دوسری طرف شاعر کا واسطہ خیالات سے پڑتا ہے۔ بیخود خیالی، اس کے نغنے خیالی، اور اس کی دنیا خیائی، ندارادوں میں فاتحانہ بلندیاں اور نہ عزم میں خیابدانہ استواریاں، انصافا فرما سے کہ ایسا شخص کی قوم میں کوئی سیاسی یا اخلاقی انقلاب پیدا کرنے کی صلاحیت رکھتا ہے؟ یا کوئی مصلح شعرگوئی میں پڑ کر مصلح رہ سکتا ہے؟

(یست. ۶۹) سکھائی اور نہ بنن آپ کے شایانِ شان تھا۔ دنیائے شعر میں کچھ سنتشنیات بھی ہیں۔مشرق دمغرب ہر دو میں چندا بسے شاعر ہو گزرے ہیں جنہوں نے شاعری کوگل وہلبل کی فرسودہ رٹ سے ہٹا کر بلند تر مقاصد کے لیے استعال کیا۔ ایران میں سعدتی ورومی۔ جرمنی میں گو سے اور ہندوستان میں بالمیک، بابا نا تک، نیکوراورا قبال وہ بلند پایہ صلحین تھے۔ جنہوں نے اپنا پیغام شعر میں دیا۔ یہلوگ ایک خاص دل و دماغ کے مالک تھے، ان کانخیل ورجہ الہام تک پہنچا ہوا تھا اوران کے نغمول میں شعرور وحانیت کا عضر ایک خاص تناسب کے ساتھ پایا جاتا تھا، ان حضرات کا مقابلہ عام برساتی شاعروں سے ورست نہیں، اس لیے علامہ اقبال فرماتے ہیں:

بّاں رازے کہ گفتم ہے نبروند زشاخ نخلِ من خرما نخور وند من اے میرا مم دا داز تو خواہم مرا یاراں غزل خوانے شمر وند مری نوائے پریشاں کو شاعری نہ سمجھ کہ میں ہوں محرم راز ورونِ سے خانہ

اللہ کاسب سے بڑا معجز ہ یہ کا نئات ہے۔ اگر نگارستان کیتی کی یہ خردافروز نیرنگیاں کسی سے فہم کے لیے سامانِ شفی نہیں ہوسکتیں تو پھر دریائے نیل کا پھٹنا، لاٹھی کا سانپ بناادر فرشتوں کا مادی صورت میں مثل ہونا بھی مفیز نہیں ہوسکتا۔

ہر نبی نے اپنی قوم کو اللہ کی طرف بلاتے وقت پہلے اس کے اعجاز تخلیق پرغور کرنے کی دعوت دی تھی مثلاً:

قَالَ فِرْعَوْنُ وَمَا رَبُّ الْعُلَمِيْنَ 0 قَالَ فرعون نے مویٰ ہے بوچھا کہ خدا کون اور کیا ہے؟ رَبُّ السَّمُوٰتِ وَالْاَرْضِ وَمَا بَیْنَهُمَا مویٰ نے کہا: وہی جوارض وساءاور دیگراشیاء کا رب اِنْ گنتم مُوْقِیْنُنَ 0 ہے۔ (اگرتم یقین حاصل کرنا چاہتے ہو) تواس مقصد اِنْ گنتم مُوْقِیْنُنَ 0

(شعراء ٢٣٠٢) كي لي يكا كاتكافي -

حضرت ابرائيم عليه السلام اپني قوم كواس الله كي طرف بلاتے ہيں جواوصاف ذيل كا

الگذی خکقنی فَهُو یَهُدِیْنِ ٥ وَالَّذِی جس نے جھے پیدا کرے میری تربیت و بدایت کا هُو یَکْهُدِیْنِ ٥ وَالَّذِی جس نے جھے پیدا کرے میری تربیت و بدایت کا هُو یَکْهُدِیْنِ ٥ وَالْاَ حیرت النیز سامان بہم پہنچایا، میری غذا کے لیے ساماد مُو طَنْتُ فَهُو یَکْهُدِیْنِ ٥ وَالْاَ عَیْرہ بنا تات وجوانات اور پینے کے لیے سامد میر طُنْتُ فَهُو یَکْهُدِیْنِ ٥ باول وغیرہ بنائے اور جس نے میرے جسم میں ایک جراثیم رکھ دیئے ہیں جو حملہ آور جراثیم مرض کا مقابد میں ایک مین ایک میں ایک می

حضرت نوح علیہالسلام فرماتے ہیں۔

وَمَا اَسْنَكُكُمْ عَلَيْهِ مِنْ اَجْوِط إِنْ اَجْوِى مِينَمَ ہے كُوكَى اجْزَبِينِ مانگنا مجھے وہ اللہ اجردے ا إلّا عَلَى رَبِّ الْعُلَمِيْنَ ٥ (شعراء، ١٣٥٥) جوكائنات كى بزار در بزار دنياؤں كا پالنبار ہے۔ حضرت ہوڈ نے قوم عادكوكائنات كى طرف يوں متوجہ كيا۔

اَهَدَّكُمْ بِالْعَامِ وَ يَنِيْنَ ٥ جَنْتٍ وَ عُيُونِ ٥ الله فِي مَهِينَ مولينَ ، بِنَيْ ، بِاغات اور جَشَى عظا (شعراء. ١٣٣٠. ١٣٣٠) فرمائے۔

حضرت شعیب اصحاب الایکه کوالله کی صفتِ خلق برغور کرنے کی ایوں وعوت ویت

<u>ئ</u>يں۔

وَاتَّقُو الَّذِي خَلَقَكُمْ وَالْجِيِلَّةَ الْآوْلِيْنَ ٥ اس الله ت دُرو، جس نِتَهبي اورتم سے پہلے (شعراء. ١٨٨) کن دیگرا توام کو پیدا کیا۔

یہ ہے مشتے ٹمونہ خروارے، درنہ کسی الہامی کتاب کواٹھ کر دیکھو۔ ہرصفحہ مجزاتِ ضق کے تذکرے ہے معمور ہوگا۔

(ry)

ایک قوم کے ننگ و ناموس کی حفاظت اس کے نوجوان کیا کرتے ہیں، اس وقت جو سلوک یورپ اپنے نوجوانوں سے کررہاہے وہ ازبس افسوس ناک ہے۔ بیز ناندسوٹ، بیمؤ نثانہ ادائیں، بیش پرتی، بینا وُ ونوش، بیشش بازی، بیدن میں پانچ مرتبہ تنویشکم تا پنا، بیشس، بیہ برج

اور بیخلوط کلب نوجوانوں کے لیے پیام موت بن گئے۔عیاشی نے سہل انگاراور سہل انگاری نے اپنج بنادیا۔ اپنج بنادیا۔ جفائش کے خوگر ندر ہے، ند جب کی گرفت ڈھیلی ہوگئی۔اخلاق فاضلہ کا خاتمہ ہوگیا۔ جراُت ،شجاعت ،میدان طلی اور ذوتی شہادت جا تارہا، ہاتھ سے کام کرناور دومیل بیدل چلناد و بھر ہوگیا۔ جوانوں کی اس نگین مزاجی کا نتیجہ بیڈ لکا کہ اقوام دنوں اور ہفتوں میں مث گئیں۔

ڈنگرک کی شکست (۲۹مئی ۱۹۴ء) کے بعد کنڈن کے مشہورا خبار'' ٹیلی گراف' نے ۱۹۴ء کا دون ۱۹۴۰ء کو مقالہ افتتا حیہ میں لکھاتھا:

'' ہم ایک بات پرجس قدرافسوں کریں، کم ہے اور وہ کہ گزشتہ ہیں برس میں ہم نے اپنے نو جوانوں کو صرف دو چیزیں سکھائیں، لیعنی ٹینس اور گولف اور انہیں جہادِ زندگی کے لیے تیار نہ کیا، جس کی سزا آج ہمیں جھگٹنی پڑی۔''

فرانس کے صدر مارشل پتیان نے ۲۲ جون ۱۹۴۰ء کورات کے ۹:۳۰ بیج ریڈیو پر تقریر کرتے ہوئے فرمایا:

''گزشتہ جنگ عظیم کی نسبت اس دفعہ ہمارے پاس اسلحۂ جنگ ،افواج ادردیگر وسائل بہت زیادہ تھے۔ہماری حلیف سلطنتیں بھی تعداد میں کافی تھیں اور پھر ہم ہار گئے۔سوال بیدا ہوتا ہے کداس شکست کی وجوہ کیا ہیں؟ اس مسئلے پرغور کرنے کے بعد میں جس نتیج پر پہنچا ہوں وہ سے کہ ہمیں شکست ہٹلر نے نہیں دی بلکہ اپنے نو جوانوں نے دی جن کا کام کھا نا بینا اور عیش اڑا نا تھا۔''

آج دنیا کومعلوم ہوا کہ اسلام جو پچھ کہتا تھا وہ ہمارے ہی بھلے کے لیے تھا۔ روز بے اس لیے فرض ہوئے کہ قوم میں جفائشی باتی رہے، زکوۃ کا تھم اس لیے دیا گیا تھا کہ یہودیوں کی طرح دولت کی پرستش شروع نہ ہوجائے۔ نماز کا مقصد بیتھ کہ روحانی واخلاقی فوائد کے ساتھ ساتھ قوم میں صف بندی ، اطاعتِ امیر اور با قاعدگی کے اوصاف باتی رہیں۔ پورپ نے خلطی سے بنگلوں ، کلبوں ، موٹروں اور سینماؤں کو تہذیب و تدن کی آخری منزل جھے لیا تھا اور آج انہیں معلوم ہوا کہ جسے وہ تہذیب کہتے تھے وہ در حقیقت تبائی وہلا کت کا جہنم تھا۔

# وَإِنَّ جَهَنَّمَ لَمُ حِيْطُةٌ بِالْكِفِرِينَ ٥ تَانُونَ مُكَنِ اقْوَام كُوجَبُم كَمِّير عَرَكَتَا ب

(توبة. ٢٩)

پنجاب کے ایک صاحب نظر سے ملاقات ہوئی ، کہنے گئے کہ فرانس کی تبہی کے ذیمہ دار تین ' وْ' بیں لینیٰ ڈرنک ( مے نوشی) ڈانس ( ناجی) اور ڈنر ( رات کے کھائے ) اسلام نے آئی ہے۔ ۱۳۶۲ برس میلے دنیا کوعمیا تی کے نتائج سے متغبہ کردیا تھالیکن قرم ان کوجھوٹا کہنے والوں نے اس متبيه يروهيان نهويا:

وَاللَّهُ عِنْدَهُ مُسْنُ الْمَابِ ٥ حِيهِ وَنَ الْمَابِ ٥ حَيْنَ الْمَابِ ٥ وَنَ اللَّهُ عِنْدَهُ مُسْنُ الْمَابِ ٥

زُيْنَ لِلنَّاسِ خُبُّ الشَّهَوَاتِ مِنَ النِّسَاءِ وَ لوَّكَ عُورَتُونَ، بِيوْن، سول عِندَى فَ زُيْنَ لِلنَّاس خُبُّ الشَّهَوَاتِ مِنَ النِّسَاءِ وَ لوَّكَ عُورَتُون، بيؤن، سول عِندَى الْمُنِيْنَ وَالْقَنَاطِيْرِ الْمُقَنَّطَرَةِ مِنَ الدَّهَبِ وَ وَهِرول نَثَان لگائ مع فَي هُورُون، يَو يِ وَال الْمُفِطَّةِ وَالْمُحَيِّلِ الْمُسَوَّمَةِ وَالْأَنْعَامِ اوركَعِيوْل عَيَّر ويده بوجَّة بين ، كان البين وَالْحُونُ فِي طَ ذُلِكَ مَتَاعُ الْحَسِوةِ الدُّنيَا معلم وتا كديرسب بجودنيا وَ ما يني منان

## (آل عموان. ۱۲۴) كانتيجے

ہندوستان کے مہذب طبقے نے اقوام پورپ سے اگر کوئی چیز سیکھی ہے تو سرف' دُ'۔ پورپ کے پاس تو اس زہر کا پکھی تریاق موجود تھا، یعنی محققین طبیعین وموجدین کا ایک طاقت ور مرده جواس کے عیوب کوئس حد تک ڈھانپ سکتا تھا،لیکن یہاں صرف رئیسیے، ی رنگیلیے بہتے ہیں۔ شام کو پتلون کس لی اور چل دیے کسی ہے خانے ، پیش خانے یا پری خانے کی طرف۔ وہاں جا کر مے ارغوانی کے دو چار جام چڑھائے، بے گانہ عورتوں کے ساتھ ایک ہی صوفے پر بیٹھ کر ناط انگریزی میں گیمیں ہائمیں۔ بہت زیادہ مہذب ہوئے تو کچھناج بھی ہو گیااور آ دھی رات کے قريب ميال متائے گھر كولوئے فيرے اس كانام ركھا ہوا ہے، نئى تبذيب

وائے قومے کشتۂ تدبیر غیر کار او تخریب خود تعمیر غیر از حیا ہے گانہ پیرانِ کہن نوجوانال چوں زناں مشغول تن در یو دل شال آرزوہا بے ثبات مردہ زائید از بطونِ امہات

شوخ چشم و خود نما و خرده گیر رختران او بزلفِ خود اسير ساخته ، بردانته ، دل باخته ابردال مثل دو سيغ آخته ساعدِ سیمین شال عیش نظر سینهٔ مایی ، بموج اندر تمگر صح اواز شام او تاریک تر ملتے خاکشر اس بے شرر آه! توے ، ول زهل پرداخته مرده مرك خواش را نشاخته

(علامها قبال رحمتهالله عليه)

تہذیب نو کا زہر کھانے والو! اور اے نظام نو کے نعرے لگانے والو! یا در کھو کہ الہامی ضوابط کے سواکہیں نجات موجو زنبیں ،اگرتم اس دنیا میں امن سے رہنا جا ہتے ہواور نبیں جا ہتے کہ ہر دی ہیں برس کے بعد تہاری بستیاں اجڑیں اور تمہارے سروں پر آتشیں بم برسیں تو اللہ کی حبل المثين كوتهام لو-اگرتمام قانون يرعمل نهيس كريكتے تو صرف ايك دفعه كوا بنالويتمهار ےمصائب ختم ہوجائیں گےاوروہ ہے' انصاف''!ایٹ آپ کے ساتھ انصاف۔ ملازموں ، ماتخوں مملوکوں اور نوآ باد بوں کے ساتھ انصاف۔ ہمسامی مکوں اور دنیا کی دیگر قوموں کے ساتھ انصاف، انصاف وہ سميا ہے جس سے تمہاري حيات ملي و تخص سنہري بن جائے گا۔اس سے تمہاري سياست استواراور تہاری حکومت یا ئیدار ہوجائے گی اور تمام عالم تمہاری بقا کی وُ عاما سکّے گا۔ وَ اَقِيْهِ مُوا الْهِ وَزْنَ بِهِ الْقِسْطِ وَ لَا تُخْسِرُوا ونيا كا توازن قائم ركھواور تراز وكوايك طرف (الرحمن. ٩) مت تكك دو-الميزان . (12)

### اك بشارت:

الخضرت تنافظ کے زمانے میں جب بھرہ کے پاس ایرانی اتش پرستوں نے رومیوں کو فکست دی تو مشرکین نے مسلمانوں کو طعنے دیے کہ عیسائی تقریباً تمہارے نہ ہی جمائی تے کیکن ایرانیوں نے ان کی خوب خبر لی۔اس برمندرجہ ذیل آیت نازل ہوئی:

غُیلِبَتِ الرُّوْمُ 0 فِی اَدُنَی الاَرْضِ وَهُمْ مِّنْ بَعْدِ عَلَیهِمْ سَیَغُلِبُوْنَ 0 فِی فِی بِضَعِ سِینِنْ لِلْهِ الاَمْرُ مِنْ قَبْلُ وَمِنْ بَعْدُ وَ یَوْمَیْلٍ یَّفُورُ حُولُونَ 0 (دوم. ۱. ۳) بِضَعِ سِینِنْ لِلْهِ الاَمْرُ مِنْ قَبْلُ وَمِنْ بَعْدُ وَ یَوْمَیْلٍ یَّفُورُ حُولُونَ 0 (دوم. ۱. ۳) اس آیت میں دوبشارتیں دی گئتیں ۔اول یہ کہ چندسال کے اندراندرروی ایرانیوں کو شکست ویں کے ۔دوم وہاں اللہ کی حکومت قائم ہوجائے گی جس سے مسلمانوں کو مسرت ہوگ ۔ حضرت ابو بکر نے آنخضرت سے دریافت کیا کہ 'بسضع سنین ''سے کیام ادہ ہے؟ فرمایا: بیسن النسلات المی التسمع (یعنی تین سے نوسال تک) اس آیت کے سام سال بعد فرمایا: بیسن النسلات المی التسمع (یعنی تین سے نوسال تک) اس آیت کے سام سال بعد رومیوں نے ایرانیوں کو شکست دی اور پور نو برس بعد ومشق پرمسلمانوں کا قبضہ ہوگیا تو گویا ہر دو بشرتیں تھوڑ نے تھوڑ ہے دفتہ کے بعد پوری ہوگئیں۔

ریٹھوں تاریخی حفائق ہیں جنہیں جھٹلایانہیں جاسکتا۔ مجھےان اصحاب کی عقل پر جیرت ہوتی ہے جوان بشارات کی موجود گی میں قر آن کو جھٹلاتے پھرتے ہیں۔

تکتے۔ یہ جنگ ایرانیوں اور رومیوں کے درمیان ہوئی تھی۔ پہلی جنگ میں ایرانی عالب آئے تھے۔ جیرت ہے کہ اللہ نے مغلوب رومیوں کا تو ذکر کیالیکن اہل ایران کا نام تک نه لیا۔ یہ غالباً شارہ تھا اس حقیقت کی طرف کہ رومیوں کی حکومت دنیا میں باقی رہے گی اور ساسانی یوں میٹ دیے جائیں گے جس طرح ان کا ذکر قر آن ہے محوکر دیا گیا۔

ترجمہ: عرب کے پاس ہی ایک جنگ میں اہل روم مغلوب ہو گئے ہیں لیکن چندسال کے بعدوہ پھر غالب ہوں گے۔ اس سرزمین پر (داؤڈ وسلیمان کے عہد میں ) اللہ کی حکومت رہی اوراب پھر دہی حکومت قائم ہوجائے گی ،اس روز اہل ایمان بہت مسر ورنظر آئیں گے۔

#### (M)

عورت ایام شاب میں حسین ہوتی ہے۔ یہی حسن زن وشوہر میں باعثِ الفت بنآ ہے، بڑھاپے میں حسن وعشق ہر دور خصت ہوجاتے ہیں اور عشق کی جگہ شفقت لے لیتی ہے آیت ذیل میں رحمت (شفقت) ہے پہلے مؤدت کا ذکر کچھاسی حقیقت کی طرف اشارہ کرتا ہے۔ وَمِنْ اِیَاتِهِ اَنْ خَلَقَ لَکُمْ مِّنْ اَنْفُسِکُمْ اللی آیات میں سے ایک بیہ کداس نے تمہارے مذبات ازُوا جَالِتَهُ اَنْ خُلُقَ لَکُمْ مِّنْ اَنْفُسِکُمْ اللی آیات میں سکون پیدا کرنے کے لیے تہمیں ہم جنس بیویاں عطا موجد قَالَة وَ حَمَدًا طالِنَ فِی ذٰلِكَ لَایْتٍ فرما کیں اور تہمیں محبت وشفقت کے رشتوں سے باندھ ویا۔ مقوم مِنْ تَقَفَّکُووُنْ 0 (روم. ۲۱) سوچنے والوں کے لیے یہاں پچھا سباق پنہال ہیں۔ (۲۹)

جس طرح شہدسازی تحل کی فطرت ہے اسی طرح نیکی انسان کی فطرت میں داخل ہے۔ مسوال: اگر نیکی انسان کی فطرت میں داخل ہے تو چور، چوری اور زانی، زنا کے بعد خوش کیوں ہوتا ہے؟

جواب: یہ لوگ بعض حالات سے مجبور ہوکران جرائم کا ارتکاب کرتے ہیں ورنہ سیاہ کاریوں سے یہ جی متنفر ہیں۔ اگر کسی چور کے گھر ڈاکہ ڈالا جائے یا زانی کی لڑی کی طرف کوئی بوالہوں بری نگاہ ہے و کچھے لیتو یہ لوگ ہی گناہ بی تگاہ ہے و کچھے ہیں۔ ورندان اعمال کوئیکی سیجھے تو بجائے انتقام لینے کے حملہ آوروں کوشاباش دیتے۔ فیطر قاللہ الّتی فیطر النّامی عَلَیْها لَا تَبْدِیْلُ انسان کو اللّٰہ نے خدائی فطرت عطاک ہے جس لینے کے خدائی فطرت عطاک ہے جس لینے کے فدائی فطرت عطاک ہے جس لینے گئے اللّٰہ عالم ذیلک اللّٰہ اللّٰہ عالم ذیلک اللّٰہ عالم ذیلک اللّٰہ عالم دیاں فطرت کے لیکھا اللّٰہ عالم ذیلک اللّٰہ عالم ذیلک اللّٰہ عالم دیاں فائم سے جس اللّٰہ عالم دیاں فائم سے کہ اللّٰہ عالم دیاں فائم سے میں کوئی تبدیلی نہیں ہوگے۔ اس فطرت کے لیکٹ اللّٰہ عالم ذیلک اللّٰہ عالم دیاں اللّٰم عالم دیاں اللّٰہ عالم دیاں دیاں اللّٰہ عالم دیاں اللّٰم دیاں اللّٰہ عالم دیاں اللّٰہ دیاں ا

(روم. ۳۰) رجحانات کانام نرب ہے۔

شہد کی تھی اپنی فطرت سے کام لے کرشہد بنارہی ہے۔ پودوں کی فطرت پھول کھلا رہی ہے اور درخت اپنے نظام کو نباہنے کے بعد از ہار واثمار کی حسین و نیا ئیس تقمیر کررہ ہے ہیں۔ انسان کی فطرت احسن و کمال ہے۔ اگرا کی کھی نظام فطرت سے کام لے کراس قدر کمال و کھا سکتی ہے تو انسان اپنے نظام پر چل کر خدا جانے کیا ہجھ کر دکھائے لیکن مصیبت تو یہی ہے کہ یہ اپنے نظام ہے دور بھا گتا ہے۔

إِنَّ الْإِنْسَانَ لِرَبِّهِ لَكُنُودٌ. (عاديات. ٢) انسان اليت رب كاناشكر رواري-

(r.)

کائنات کے مختف مناظر میں اس قدرتعاون ہے کہ بیسب ایک کنے کے افراد معلوم ہوتے ہیں۔ان نی غذا تیار کرئے کے سے زمین ، ہوا ، سورتے ، پہاڑ اور سمندر سب مل کرکام کرتے ہیں۔ خزاں کے بعد جب موسم بہارا پی تمام تر رعنا ئیوں کے ساتھ جبوہ تر ہوتا ہے ، تو نیا تات ک شخلیق ثانی کے بعد جب موسم بہارا پی تمام تر رعنا ئیوں کے ساتھ جبوہ واک و کر ما تا ہے ، ہوا کی شخلیق ثانی کے بیے کا کناتی انجن کا ہر پر زہ محوظ کہ ہوجا تا ہے۔ سورج صحرا وَں کو ما تا ہے ، ہوا کی سخلیق ثانی کے بیے کا کناتی انجن کا ہر پر واز ہوجاتی ہوں ، و بال بودل تعمیر ہوتے ہیں جوزمین مردہ پر بیارات کو اٹھا کر ہمالہ کی طرف ترم پر واز ہوجاتی ہیں ، و بال بودل تعمیر ہوتے ہیں جوزمین مردہ پر بیات ہیں ، اس کے قوائے نامیہ بیدار ہوتے ہیں۔ زمین بیٹیر یا کام پر لگ جاتا ہے اور اس طرح باتا ہے اور اس طرح باتا ہے اور اس طرح بیات کی تخلیق ثانی وقوع میں آتی ہے۔

اللہ کے لیے نہ تو خلقِ اول دشوار تھی اور نہ خلقِ خانی ۔ انسانی دنیا میں ہم ہرروز خلق اول کا تماش و کیمنے میں اور عالم نباتات میں ہر سال خلقِ خانی کے من ظر سامنے آئے ہیں ۔ کا کنات ک مشیری میں خلق کی ڈیر دست استعداد موجود ہے۔ یہ سورج ، سمندر اور ہوا وغیرہ اس مشین کے پرزے ہیں جوا کی چھوٹے سے ذرے ، یعنی انسان تک کے لیے جنبش میں آجاتے ہیں۔

ایک آدمی چار پائی تیار کرنے لگتا ہے تو پہلے د ماغ میں سوچتا ہے، پھر پاؤں چل کر بازار سے سوتری وغیرہ لاتے ہیں۔ آئکھیں دیمتی ہیں اور ہاتھ بنتے ہیں۔ ای طرح کا ئنات ایک چسم کی طرح ہے جس کے مختلف اعضا مل کرکام کوسرانجام دیتے ہیں۔ ما خَلْفُکُمْ وَلَا بَعْشُکُمْ وَلِی فَالِیا وَلَا بَعْشُکُمْ وَلَا بَعْشُکُمْ وَلَا بَعْشُکُمْ وَلَا بَعْسُ وَالْ وَلَا بَعْنِی فِی الْکِیْکُمْ وَلِیْ اِلْکُلُمْ مِی اِلْکُرِی اِلْکُ وَلِیْ الْکُر کُنْ اِلْکُلُمْ وَلَا لِیْکُونُونِ وَلَا بِیْنِی وَ مَعْلُونُ وَلَا بَعْنُکُمْ وَلَا لِیْکُونُونِ وَلَا بَعْنُ مُنْ مُنْ کُنْ وَلِیْ وَلَا بِیْکُونُونِ وَلَا بِیْکُونُونِ وَلَا بِیْکُونُ وَلَا بِیْکُونُونِ وَلَا بِیْکُونُ وَلَا بِیْکُونُونِ وَلَا بِیْکُونُ وَلَا بِیْکُونُ وَلِیْ الْکُونُ وَلَا بِیْکُونُ وَلَا بِیْکُونُ وَلِیْ الْکُونُ وَلَا بِیْکُونُ وَلِیْ وَلِیْ مِی وَالْکُونُ وَلِیْ الْکُونُ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلَا لِیْکُونُ وَلِیْ وَالِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِیْ وَلِی

(m)

(لقمان. ۲۸) ہے۔

سدُّ العرم:

اہل سبا (بیمن ) کامشہور شہر مّارب تھا، جس کے جنوب مغرب میں بہاڑوں کا ایک طویل سلسلہ سیننکڑوں میل تک بھیلا ہوا تھا۔ ایک نالہ ان پہاڑوں کے جنوب مغرب سے نکل کر وادی اونہ میں شال مغرب کی طرف بہتا تھا۔ مّارب کے ایک فر مانروا عبر شمس نے اس پائی کے آگے ایک بند لگایا جوسدُ العرم کے نام سے مشہور ہوا۔ اس بند کی لمبائی شرقا غربا ۲۴۰۰ فٹ، او نچائی ۳۲ فٹ اور چوڑ ائی ۳۵۰ فٹ شخص ۔ اس بند سے دو نہریں نکالیس جوشر کے دو باغول (ایک شہر کے دائیس اور دوسر ہے ہائیس طرف) کوسیراب کرتی تھیں ۔ جب اہل سباعیاش ہو گئے اور اس بند کی مرمت تک سے عافل ہو گئے تو ایک روزیہ بند ٹوٹ گیا اور تمام شہر سیلا ب میں بہہ گیا۔

سدّ العرم کا قصہ نہ تو صفحات تاریخ میں محفوظ رہا تھااور نہ اذبانِ انسانی میں ۔قر آن تحکیم نے اس داستان سے پردہ اٹھایا اور آج اس بند کے کھنڈرات برآ مد ہوکر قر آن تحکیم کے الہامی ہونے پرشہادت دے رہے ہیں۔

اعوضوائے بیمعنی بھی ہو سکتے ہیں کہان لوگوں نے اس بند کی مرمت سے خفلت کی۔ (۳۲)

## طوفان نوح کی گزرگاہ

جرمنی کے ایک محقق نے ثابت کیا ہے کہ بہت قدیم زمانے میں افریقہ وامریکہ ہاہم ملے ہوئے تتھے اور بید درمیانی خطہ اطلائطیس کہلاتا تھا۔ کسی زلز لے کی وجہ سے بیدورمیانی خطہ ڈوب گیااور ہردو براعظم علیحدہ علیحدہ ہوگئے۔ محقق ندکوراس نظریے پر تین دلائل پیش کرتا ہے۔

ا۔ افریقہ کے مغربی ساحل اور امریکہ کے مشرقی ساحل کے نباتات بالکل ملتے جلتے ہیں، جن سے شبہ ہوتا ہے کہ کسی وفت یہ دونوں خطے ایک ہتھے۔ ۲۔ ابرام مصر کی طرح میکسیکو سے بیں، جن سے شبہ ہوتا ہے کہ کسی وفت بیرہ بن سے بتہ چلتا ہے کہ ان دونوں خطوں میں کسی وقت بھی ابرام کے آثار باقیہ برآمد ہوئے ہیں جن سے بہتہ چلتا ہے کہ ان دونوں خطوں میں کسی وقت ایک بی تقوم آباوتھی، جس کا تمدن اور فن محارت ایک جسیر تھے۔ ۳۔ نیز بردومما لک کے پرانے برتن

ال محقق کا خیال میہ ہے کہ طوفان نوح اطلانطیس میں آیا تھا اور میطوفان کسی زلز لے کا جیجے تھا۔ بعض دیگر محققین کا خیال میہ ہے کہ میطوفان لیموریا میں آیا تھا۔ لیموریا خشکی کا وہ قصعہ تھا جو جنوبی افریقہ اور عرب کو باہم ملاتا تھا اور اب ڈوب چکا ہے۔ ایک اور مؤرخ کی رائے ہے کہ میہ طوفان عراق کے شال میں فرات کی طغیانی کی وجہ سے آیا تھ اور ایک بہت بڑا شہر، یعنی اور (جو موقان عراق میں مرت ترقی یذیر تھا) ہوہ ہوگیا تھا۔

پنظریہ پچھتے معلوم ہوتا ہے۔قرآن کی تفصیل کےعلاوہ'' تاریخ ملل قدیمہ'' کا ایک واقعہ بھی اس کی تقیدین کرتا ہے۔اس تاریخ میں درج ہے۔

'' کالڈ مید کی سلطنت میں بعل نامی ایک دیوتا کوانسانوں پرغصہ آیا۔اس نے شاہ کالڈیہ کسونھرس (KISOUTHROUS) کوطوفان آنے کی خبر دی اور تھکم دیا کہ کشتی بنا کر ہرجنس نے کا جوڑااس میں رکھ لے، پھر بارش ہوگئی یہاں تک کہ اردگر دیے علاقے پانی میں ڈوب گئے اور کشتی آرمینیہ کے پہاڑے ساتھ جاگئی۔''

قرآن تحکیم میں درج ہے۔

ا در مجسے مجھی ہم رنگی نداق پرشہا دت دیتے ہیں۔

و استوک عکی الْجُودِیِ. (هو د ۴۳) حضرت نوخ کی شتی جودی پباژ کے ساتھ جا گلی۔ جودی شام اور آرمینیہ کی سرحد پرایک پہاڑ کا نام ہے۔

تاریخ ملل قدیمہ کا قصہ قرآن کے نمین مطابق ہے۔ فرق صرف اتنا ہے کہ قرآن میں صاحب کشتی کا نام نوح اور وہاں کسوتھرس دیا ہوا ہے چونکہ ناموں کی صورت مختلف زبانوں میں بدل جاتی ہے۔ مثلاً: ہم حضرت میں موسیلی اور انگر برجیسس اور کرائے گئے ہیں داؤدکوڈیوڈ اور یکی کو یوحنا بنار کھا ہے۔ اسی طرح ممکن ہے کہ قدیم ز ، نے کا کسوتھرس عربی میں نوح بن گیا ہو۔

بہر حال ان دونوں بی نول سے بیہ بات واضح ہے کہ طوفان عراق اور اس کے شالی حصوں میں آیا تھا۔

(mm)

اسلامي کينتي:

قرآن حکیم میں آں حضرت صلعم کی تیار کر دہ قوم کی جابجاتعریف کی گئی ہے۔ایک مقام

يرار ثاد ہوتا ہے۔

مُحَمَّدٌ رَّسُولُ اللهِ طَوَ الَّذِيْنَ مَعَةُ اَشِدَّاءُ مَمَ الله كرسول بين آپ كر ماضى كفارك على الْكُفَّارِ وُحَمَّاءٌ بَيْنَهُمْ تَوَاهُمْ وُحَعًا مَعْ بله مِن خت اورآ پس مِن نرم بين ہر وقت سُجَدًا يَبْتَعُونَ فَضُلًا مِن اللهِ وَ رِضُوانًا رَوعَ وجود مِن برِث الله عن فضل و رحمت سِيْمَاهُمْ فِي وُجُوهِ هِهِمْ مِنْ اللهِ وَ رِضُوانًا رَوعَ وجود مِن برِث الله عن فضل و رحمت سِيْمَاهُمْ فِي وُجُوهِ هِهِمْ مِنْ اللهِ وَ السَّجُودِ طِ ما نَقَتِ رَبِّتِ بين جبين برآ تاريجود بين ان ك فيلكَ مَنْ لَهُمْ فِي التَّوْرَاةِ وَ مَنْ لَهُمْ فِي الْإِنْجِيلِ طِ طالات تورات والجيل مِن بَي مَلَا ان عَدوم يَن اللهُ مُولِي مَن اللهُ مُن اللهُ مُؤهِ مِن اللهُ مِن اللهُ مَن اللهُ مِن اللهُ مَن اللهُ مَن اللهُ مَن اللهُ مَن اللهُ مِن اللهُ مَن اللهُ مُن اللهُ مَن اللهُ مِن اللهُ مِن اللهُ مَن اللهُ مِن اللهُ مَن اللهُ مَن اللهُ مَن اللهُ مُن اللهُ مَن اللهُ مُن اللهُ مَن اللهُ مَن

(سورہ فتح , ۲۹) خوش ہوااور کفارجل مرے۔

پیاسادی تھیتی کس طرح کھی پھولی اوراس کی شاخیس کہاں کہاں تک پھیلیں ، جدول ذمل میں ملاحظہ ہو:

		(	.,-	-	. כע	2
عرصة حكومت	سارا فلتأم	سال بتد ،	پر ہے <sup>ک</sup> ف <b>ث</b>		ستسبب سلاطين	المبر
				ملوك		
UV re	جي ھ	الع	بەر <sub>ىد</sub> ىد	۴	أ فنفائه أشدين	ì
J 91	<u>عالم</u>	22 (* 1	به تن	3/4	<u>.</u>	r
استعار	٢٥١ه	217	يغدد	۴۷,	عبا سيه	۲
۲۸۱۰	المائية	الت	ق مب	**	م په (سیمین )	٠,
Jurr	ه ۲۳۰	وث ۾	** *		, 40	۵
J. 6-19	يري.	200	، ځ٠	t	· .	4
٠	سرس ش	ع <sub>ا</sub> دی	ية السميارية و معارفة	٣	العياديي م	ú
۸۰سال	2035	22 (**)	bij.	۵	. 42	۸
٩٩ سال	الرجو	مروع ھ	**	<b>~</b>	ا پيور ۽	q
ادرا	٨ۦ٣ڝ	3° 60 8°	على تعديد	p-	ڏوا ٽونيد	l e
14 سال	£ (%_ )	200	وْ النفطية	2	الق مريد	ļI
١٢١٩مل	2357	والم هذ	ممرقوب	q	ر الم	ir
J11-40	٨٢٩٩	المراجع	د ثبي	٣	ملوك دانمير	(
۱۲۸س	ع <u>۸</u> ٩٨ <u>ه</u>	ه ۲۲۹	نر ناط	۲	بی نصر	ΙĊ
۳۰۶سال	<u> </u>	الماه	مرائش	[•	ال وارسه ( افریشه )	13
۱۱۳سال	0197	۳۱۸۴	ثيوس	11	الأغالبه م	14
الااترال	عري وج	عربر ه	ي تيوش	Λ	e #25	12
١٠١٠	٨٠٤٩	ه ۱۳۸	217	9	ينوحها د ( الجزائر )	14
۹۳س	2301	مر م	مراً ش وغير ٥	۲.	مرابطون( نجز بز)	19

١١١١١	٨٢٢ھ	<u> 2</u> 355	شالى افريقته	1100	الموحدون(افريقه)	۲.
المال	٢٩٧	عتت	جزائزالغرب	9	بنوزيان م	۲۱
ULMA	<u> </u>	<u>209</u> 9	مراكش	rq	بنومرين -	tr
چاری ہے	جاری ہے	ره وچ	مراكش	ro	الشرفا م	۳۳
JLTA	æ rer	eror	بعر	٥	الطّولونيي .	tr
Jura	۾ ٢٥٨	عبر	مِصر	۵	اشيدي -	ra
اكاسل	٨٢٥٩	ærg2	०,८७	21	فاطميه -	KA
المال	e Tra	٦٢٥٩	قە بىرەشام دىخىرە	ra	الويتيم ب	1/2
۱۳۳۳سال	الكير	<u>م</u> ٣٨		P**+	مماليك البحر	۲۸
١٦٣سال	<u>@</u> 9m	<u>۱۲۵ ج</u>	شونس شيوس	۳۶۳	بنوحفص به	rq
۱۳۸ سال	<u>9977</u>	مرح	قابره	tr	ممالیک برجی	۲۳.
	المالية	øirr.	,	1+	خديوبي	14
۲۰۵سال	وجمي	۾ جو	زبير( <sup>يم</sup> ِن)	۵	زيادي	rr
٩٨سال	ه۳۳۵	2°17'4	صنعا	{*	يعقوري	۳۳
۱۳۲سهل	۾ ع	<u>e</u> rir	زبير .	۸	انجاحيه	<b>b</b> -la
٢٢سال	ه وصح	2779	صنعا ء	٣	صلحيه	ra
22سال	2079	چوم موسو		Λ	حمدانيه	۳۹
۱۸اسال	٩٧٥٩	2000	زبير ٠	۳	مبدي	<b>1</b> 2
٩٣سال	ا ور ه	# PZ Y	<i>عد</i> ن	Λ	زريعي	173

Jurer	٨٥٨ھ	BILL	یکمن	14	رسوييه	۳٩
۲دسال	وتابع	£379		۲	ايوبيان( يمن)	۴.
الاسال	æ <sup>qr</sup> m	٠٤٨٤		٠٠,	ط بر ہے	(*1
بالمال	من عق	والم اليو	صعده (پیمن )	14	الدنئمة الرسيد	۲۲
جاری ہے	جاری ہے	• • • اھِ	صنعا		انگەصنعا	سوم
22سال	٣٩٣ €	ع <sup>ام</sup> ة	موصل	4	حمرانيه	የተ
۱۰۳سال	المحاج	9 mg	حلب	4	مرادسيه	دع
١٠٩سال	<u>₽</u> ^^4	ern 1	موصل	11	مقيليه	44
١٠١٠٩	<u>≥</u> 1719	<u>a</u> th.	دیار مجر(شام)	۵	مرواني	٢.
۱۳۲سل	معده	سربه يو	مختد	٨	227	MA
۵ سال	درام ج	ن الم	سروستان	۵	دلفيه	~4
ه دسال	مراسع	æryn	آ ذربا نيجان	7	ساجيد	۵٠
۲۲ بال	۳۱۲	<u>era</u> ,	طبرستان	۵	ملوبية	۵۱
۳۵سال	ودعي	و اله	خراسان	3	طابرىي	ar
١٣٦١١	<u>2</u> 19,	ers.y	فارس	۳	صفارىي	عد
١٢٨سيال	<u>e</u> r19	الاعق	تر کستان	1+	س ما نبیه	۵۳
۴۴۰ سال	ورديو	27.	تركىتان	71	فائات ايلاً ب	۵۵
۲۱۸ مال	444	العص	7. چان	۲	زيادىي	۵۲
۸۵سال	٢٠٠١ھ	ærr∧	کردستان	۳	هساو يببير	۵۷
١٣٨عال	a ccv	ج <u>۳</u>	عراق وغيره	1/2	بو يېه	۵۸
ال الم	2000	2591	کروستان	۲	کا کوی	39
اسيال	ن الم	ه ۱۳۹۹	مغربی ایشیا	۵۱	کا کوی	4+
• سال	٠ روم	جرم ج	ملاطيه وغيره	۵	دانشمند بي	11

7-							
	المال	۲مدھ	مرام ه	بشق	;   ,	ا تا بکه بوری	71
	211سال	@YrA	المرق	شٰ م دغيره	r	زگی	75
	اهمال	ه ۲۲۰	2359	11-1	, p	امرائے نکینی	414
	רויים של	المره	دومج	د يار بكروغيره	ra	امرائ ارتقيه	40
L	الاحال	عن الله	سوهم چ	ارميشي	٨	شامان ارميينيه	77
	واسال	الله	الاه	آ ذربا نيجان	د	امرائي أذربانيجان	42
	۳۳ اسال	21/1	<u>≥36</u> r	فارن	q	سنز ہے	A.F.
	عوامال	چ د ۲۰۰	<u> </u>	ورستان - رستان	Ιď	بزاراسپيه	79
_	عدابال	E YEA	274.	تحوارزم	۸	ش بان خوارزم	4.4
L	الممال	24.1	والاج	سر مان	٨	ن ما نِ قَتَلَغِيهِ	اے
	ا	المسالق	2149	فنطنيه	<b>17</b> 2	آلِ عثمان	41
	ا ۱۳۳۰ سال	٣١٠٢٦	عن ج	رنگار پيرونير و	Pr	خە ئان مغول	45
_	١٩٩١ل	<u>z</u> 43.	# 13r	فرس	اے	مغول فارى	۳,
	ורמזון	يج في	راز ج	ثال يجون	۴٠,	خانان أردو	_3
Ų	16-	<u>=119</u>	<u>a</u> Atr	القرم	71	خانان القرم	44
	١٣٦١سال	ولاي	# YPA	تركستان	ľΛ	غا: ن چغثا کی	22
	۸سال	<u>@</u> \10°	25 F Y	عراق	۲	جاياتري	۷٨.
	۸۲سال	260	ه د اس	فارئ وغيره	ч	مظفري	۵ م
_	الإسمال	<u>9</u> 41	2674	خراسان	(#	سر بداری	۸۰
	۱۳۸سال	الوكيو	<u> </u>	۾ ات	٨	سرقي	Δ1
	سهوسال	<u> </u>	<u> څ</u> خ٥٠	آ ذر بانجان	۵	قر اقو يون لو	Ar
	۱۳۸ سال	29.1	عدم.	آ ذربا يُجان	Ir	امرائي آق قويون لو	۸۳
	جارى ب	جاری ہے	مح•€	طهران	rm	شابإن اران	۸۳

1		T		T	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	۱۳۵ سال	29.7	الحجي	تركش ن	11	تيموري	143
	•اسال	عناج	الرقيق	ترکش ن	r*	شياني	٨٦
	الممال	@IFAr	٠٠١١٩	تر کستان	۲	امرائ منگيت	14
	۲۸سال	و ۱۲۸۹	971	تركىتان	ro	ش بان خيوا	۸۱
	الماسال	girar	االع	تركت ن	19	شابان خوقند	٨٩
	١٩١١مال	يوارد.	عزواھِ	استرندان	fl	ءِ ني	9.
	ا۲۳ سرال	وعرده	اقتع	افغانت ن و پنج ب	77	نۇ- ئوى	41
	19سال	2717	عيم وه	افغانتان د ہند	1.	غو ړي	ar
	۳۲۰سال	<u> </u>	<u>هِ ۲۰۶</u>	, بلی	71	سلاطين ديلي	97
	د۳۸ع سال	£94r	<u> 299</u> 9	كلكته	۵9	موك بگال	90
	١٠٩سان	ووج	1 و کيو	چو ثبور	1	مىوك جو ئپور	9.5
	۱۲۳س	295-1	سرده	بالود	4	موَ ۔ مانوہ	91
	المرار	هِ ٩٨٠	<u>2499</u>	<sup>عو</sup> لجرات	10	تجرات	92
	۲۰۷س پ	٨٠٠١١٩	ارجم ھ	خانديس	Įŧ	ھانديس	91
	د۱۸مال	<u> 29</u> PP	هد ۱۳۸	و کن	IΛ	مدوک بهمنی	99
	ا ١٩٠	<u>291</u> .	م ۸۹۰	212	۵	«وک میادی <u>ہ</u>	1++
L	٢٦٠سال	مرووج	<u>e</u> zrs	س شمير		موک تشمیر	•
	۱۰۸سال	المعامدات	٣٨٩٢	يريكر	1+	ملوک نظامیہ	1+1
L	ا11 سال	٨ الله	ع9مج	4.4	۵	موک برید	101"
	۲۰۳سال	4وابع	۵۸۹۵	1 \$ 25	٨	ملوک عا وزیہ	سم و ا
_	ا۱۸۰سال	٨٩٠١٩	(۱۹۵۸	گومکنڈ ہ	3	ملوگ قطبیه	1-0
	المهمال	ه کالج	<u> </u>	, بلی	۲۱	ملوك مغل	144
	ا جاری ہے	ج رق ہے	والع	كابل	14	افغانسة ان	1•∠

جاری ہے	جاری ہے	ساس ساسان	رياض	1	سلطنت معوديه	I+Λ
جاری ہے	جاری ہے	<u>A</u> ITTA M	بغداد	۳	م <i>وک_عر</i> اق	1+9
جاري ہے	جاري ہے	۲۲ساھ	کرا چی		پاکتان	+
جاری ہے	جاری ہے	٨٢١٩	إجارا		انذونيثيا	111

نون: يمعلومات صحيح ترين اوربهترين ماخذے حاصل كائى ہيں -

ال بنار نے پوئینڈ کو ۱۸ ایوم، ناروں، ڈنمارک اور تکسمبرگ کوصرف ایک ون ، بالینڈ کو پانچ ون بلجیم کوساا ون ، فرانس کو ۱۲ ایوم اور یونان و یو گوسلاویه کونین ہفتوں میں منادیا تھا اور چھے برس کی جنگ ۱۹۳۹ء ۱۹۳۵ء ) کے بعد خود بھی تیاہ ہو گیا۔ برق

سے حضرت نوخ کوبھی علم دیا گیاتھ کہ و اصنع الْفُلْكَ فِیْهَا مِنْ کُلِّ ذَوْ جَیْنِ اَتَّنَیْنِ (مود سے اوراس میں ہرجنس کا جوزار کھالو۔ (برق)

سے محرم ۱۲۲۱ ھیں سلسلہ خدیویہ کآ خری فر مانرواشاہ فاروق کوجنزل محمد نجیب نے مصر سے نکال کر جمہوریہ کی بناڈال دی۔

سے آل عثمان کاسلسلہ ۱۹۱۸ء میں ختم ہوگیا تھا۔ اس کے بعد مصطفیٰ کمال اتا ترک نے اتحادی اقوام کو ترک ہے نے اتحادی اقوام کو ترکی ہے نکال کرایک جمہور میرکی بنیاد وال دی جس کا پہلاصدر خود اتا ترک تھا۔ فورسراعصمت انونو اور آج کل ۱۹۵۳ء میں کمال بائر ہے۔ برق

ے نبر ۸۰ اونبر ۹۰ ای تواریخ قیاساً درج کردی گئی ہیں۔ ممکن ہے اصلی تواریخ اوران میں پچھا ختلاف ہو۔

باب١٢

## بعض سُورتوں کےمطالب

وَالْفَجُرِ

جب ایک ملزم کے پاس اپنی مدافعت کے لیے گوئی شہادت موجود نہیں ہوتی تو وہ اللہ کی شہادت موجود نہیں ہوتی تو وہ اللہ کی قسم کھا کرا بنی براکت ثابت کیا کرتا ہے۔ بددیگر الفاظ وہ اللہ کی شہادت ، دلیل اور ثبوت: کے معنی ہوں گے، شہادت ، دلیل اور ثبوت:

وَالْفَجْرِ ٥ وَلَيَّالٍ عَشْرٍ ٥ وَّالشَّفْعِ وَالْوَتْرِ ٥ وَالَّيْلِ إِذَا يَسْرِ ٥ هَلْ فِيُ ذٰلِكَ قَسَمٌ لِّذِي حِجْرٍ ٥ اَلَمُ تَرَكَيْفَ فَعَلَ رَبُّكَ بِعَادٍ ٥ اِرَمَ ذَاتِ الْعِمَادِ ٥ ذُلِكَ قَسَمٌ لِّذِي حِجْرٍ ٥ اَلَمُ تَرَكَيْفَ فَعَلَ رَبُّكَ بِعَادٍ ٥ اِرَمَ ذَاتِ الْعِمَادِ ٥ (فَجو اتا ٤)

تشريح الفاظ: الفجر: ال فجر مراويج بـ.

لیال عشید: دس را قول سے مراد جج کی را تیں ہیں۔ ہمارے ہاں جج کو بردی اہمیت حاصل ہے اس کیے کو بردی اہمیت حاصل ہے اس کیے کہ تمام مسلمانانِ عالم کے نمائند ہے ایک لباس میں ایک مرکز پر جمع ہوکر ہرسال اپنی طاقت، وحدت اور تنظیم کا مظاہر دگیا کرتے ہیں۔

الشفع: جفت اعداد \_

السوت و اعداد جود و پرتقسیم نه ہوسکیں ۔ یعن اسعاد ، جس طرح کرایک ہے ایک ا جائے تو گیارہ بن جاتا ہیں ۔ اسی طرح آغاز اسلام میں مسلمان منظم و متحد ہوکر ایک مہیب حاقت بن گئے تھے اور آج منتشر ہوکر بن رہے ہیں ۔ اعداد کے ذکر میں اس حقیقت کی طرف بھی اشارہ مقصود ہے کہ مسلم الجبرا کے موجد ہوں گے ۔ انقلاب زمانہ دیکھئے کہ آئے یو نیورٹی امتحانات میں مسلمانوں کی کثرت حساب ہی میں فیل ہوتی ہے۔

ارم ذات العماد: تمام عرب ارم بن سام کی اولاد میں اور عاد ثمود اسلاف عرب سے ، جوعرات سے بجرت کر کے عرب میں پہنچ تھے۔عرب کی ایک شاخ عمالقہ کے سواباتی تمام

شاخیس مٹ بھی بیں۔ یہ ممالقہ عراق ومصر پر وہ ۲۸۰ تی ہے ایک قلم ان رہے اور رعاق کہ کا میں مٹ بھی بین ، کلدانی ، اشوری ، کہلائے۔ عراق پر مختلف ز مانوں میں مختلف اقوام حکمران رہیں۔مثلاً: مار بین ، کلدانی ، اشوری ، وولۃ البابلیہ۔

الاول سی : مؤخرالذ کر خالص ع بول کی حکومت تھی جس کے فرماں رواؤں کی تعداد سی رہتے ہے۔ ان میں سے ایک کا نام جمورانی تھ، جو تی سے تیکس برس پہلے گزراتھا۔ حضرت ابرائیم اسی وبد میں پیدا ہوئے تھے۔ اس کی حکومت کے ضابطۂ قوانین (جس میں ووسوتر اسی قوانین ہیں) کا ایک نند اوائے میں بلاوسوں میں ، متنیاب ہواتھ، یہ پھر کی سات قدم کمبی ایک سل پر مسماری حروف میں منقوش تھ ۔ طسم اور جدلیس بھی انہی عربوں میں سے متھے۔

عاد و نمود سروی میں درخل ہوئے اور بین میں ایک عکومت کی بنیاد والی۔ جو دولة معینین کے نام ہے مشہور ہوئی، یہ حکومت سبار حیر کی حکومت سے بردی تھی۔ اس کے دوسو تینئیس کتبے ایک اگریز بیاح ہیلف کے باتھ گلے ہیں جن سے معلوم ہوتا ہے کہ بیہ حکومت خلیج فارس ہے برائیش کے سواحل تک پھیلی ہوئی تھی۔ اور اے آخر میں مخطانیوں نے تباہ کیا تھا۔

بعض مؤرضین کا خیال یہ ہے کہ اہر ام مصرعادی فر مانرواؤں کے تیار کروہ ہیں۔اور غالبًا اس آیت ارم ذات العماد میں مماد سے مرادیبی اہرام مصر ہیں ۔

ترجمہ آیت: ''صح رسالت کاطلوع ''نظیم واشحاد کی دس راتیں ،آج دواز واج کاسلسلہ اور کفر کی بیتی ہوئی رات شاہد ہے۔ کیااہل دانش کے لیے بیشہادت کافی نہیں کہ بد کار کا انجام برا ہوگا۔ کیاتم دیکھتے نہیں کہ اہتد نے مینار ،نانے والے ، دارم کے ساتھ کیاسلوک کیا تھا۔''

مطلب میہ ہے کہ صحیح رسالت طلوع ہو تینی ہے۔ مسلمان ایک مرکز پرجمع ہو کرمتحد ہو رہے میں ، ایک ہے دواور دو سے جار بن رہے ہیں۔ علوم وفنون کی بنیاد ڈ ال رہے ہیں۔ کفرو شرک کی ظلمتیں جیٹ رہی میں تو کیان حایات میں وہ اقوام زندہ رہ سکتی ہیں جن میں شظیم نہیں ، دحدت نہیں ، رسول نے فیڈ مقبول جیسا کوئی رہبر نہیں اور علوم کی طرف توجہ نہیں ؟ اہلِ دانش کو یہ یقین ت که بیتم م اقوام عادارم کی طرح بیت جائیں گی اور آخرایہ ہی ہوا۔

جس طرح ایک کے عدد سے لامتناہی اعداد ہے اور اس میں کوئی تبدیلی نہیں آئی اس طرح ایک خداسے لاکھوں نتم کے موجو دات نگلے اور پھر بھی وہ ایک کے ہند ہے کی طرح بے تغیر ہ تبدل موجود ہے۔

ا کیک کا کوئی جز و تبیس اور نہ ویگر نیبر متنا ہی اعداد میں اس کی کوئی اور مثال موجود ہے بس یہی حال اللّٰد کا ہے کہ غیر منتسم بھی ہے اور بے مثال بھی۔

ایک کاعدوتمام دیگراعداد کامنیج ہے،اسے میں ویجئے تو دیگراعداوخو و بخو دمث بہ نہیں گئے۔ کے سیکن اگر باقی تمام اعداد مث جائیں تو بھی ایک کاعد د باقی رہے گا۔ یہی تعلق خدااور کا ئنات کاے۔

كُلُّ مَنْ عَلَيْهَا فَانِ وَ يَبْقى وَجُهُ رَبِّكَ مَام موجودات فنا بوجا كيل كَيْن بزرگ و برتر دُو الْجَلَالِ وَالْإِكْرَامِ ٥ (الرحمن ، ٢٦. ٢٥) رب باقى ربى الد

## الذَّاريات:

جب آفتاب پانی پر جمکتا ہے تو پانی بخارات کی صورت بدل کر اوپر چلا جاتا ہے، وہال سے برستا ہے تو زمین پر ہرسوچس زار کھل جاتے ہیں۔ دریاؤں، نالوں اور ندیوں میں طغیانی آجاتی ہے۔

رسول ایک آفتاب ہوتا ہے جوانسانی دنیا پر چمک کر قابل ، کارگن اورسلیم الفطرت افراد واقوام کواخلاقی ، تمدنی و سیاسی بیندیول پر پہنچا دیتا ہے ، جہال سے وہ بارانِ رحمت بن کر برستے ہیں۔ برطرف لالہذار کھل جاتے ہیں اور کاہل و بے کارلوگ خس و خاشاک کی طرح اس سیلاب میں بہہ نکھتے ہیں۔

آغاز آفرینش سے اب تک ضابطہ اخلاق ایک رہا ہے۔ گوصحفِ مقدسہ کی بعض فروی براے مدایات ایک دوسرے سے مختف تھیں لیکن اصول سب کے ایک تھے۔ فضا میں کروڑوں برئے برایات ایک دوسرے سے برئے آفتا ہی حرکات ایک دوسرے سے برئے آفتا ہی کرکات ایک دوسرے سے

مختف ہیں لیکن سب کے سب ایک ہی آئین کو نباہ رہے ہیں ، اس طرح تمام انبیائے کرام بعض فروعی اختلافات کے باوجودا یک ہی امرعظیم کی طرف وعوت دیتے رہے اور ایک ہی آئین کو مختلف عبارتوں اور زبانوں میں چیش فرماتے رہے اگر حرکات نجوم کے اختلاف پر نکتہ چینی کی کوئی گنجائش نہیں تو پھر مصلحین کرام کی مقدس تعلیم پر جہاں اختلاف محض جزوی و فروق ہے ، یہ سر پھٹول کیوں ہو؟

وَالدَّارِيَاتِ ذَرُوًا ٥ فَالْحُمِلْتِ قَسَم ہِان ہواؤں کی جوذرات کو تکوین بارال کے لیے وِفُرًا ٥ فَالْجُورِیَاتِ یُسُرًا ٥ اڑا لے جاتے ہیں جو بادلوں کی ایک دنیا کندھوں پر لیے فَالْمُ فَقَسِمْتِ آمْرًا ٥ إِنَّمَا پُرتی ہیں جو کسی روک ٹوک کے بغیر چلتی اور ہر طرف تُو عَدُونَ لَصَادِقٌ ٥ وَإِنَّ الدِیْنَ قطرات بارال کو قسیم کرتی پھرتی ہیں کہ تم ہو وعد کو اقداق و السّماءِ ذَاتِ الْحُبُكِ ٥ کے گئے ہیں وہ پورے ہول گے اور جزاوسزا کا آئین پورا انگُرمُ لَفِی قُولٍ مُّختیلفٍ ٥ ہوکرر ہے گا۔ مُثلف گررگا ہول والے آسان کی قتم کرتم تعلیم انگار گاہول والے آسان کی قتم کرتم تعلیم (الذاریات اتا ۸) انہیاء کے متعلق خواہ مخواہ اختلاف میں بڑے ہوئے ہو۔

### الطور:

حضرت موی علیہ السلام کو وطور پر اس لیے تشریف لے گئے تھے کہ نجات انسانی کا ضابطہ حاصل کریں اور اسی مقصد کے لیے ہزار ہا انہیا ،گلہ آدم کی طرف مبعوث ہوئے تھے ، کعبہ کی تقمیر کا مقصد بھی یہی تھا کہ طبقات انسانی ایک مرکز پر جمع ہوکر وسائل امن وسلام پرغور کریں یہ فضاؤں میں سیاروں کا محیر العقول نظام ہماری تربیت کے لیے ہے۔ بطن زمین میں کھولتے ہوئے سمندرای لیے رکھے گئے ہیں کہ وقافو قاابل کر مکونات ارضی کے ذفائر ہم تک پہنچا ئیں۔ کہو کہ کیا ان بے شار نعمتوں کو استعمال کرنے والے انسان سے اس کے اعمال کا حساب نہیں لیا جائے گا؟ کیا ضوابط انہیاء کے مشکر ، استعمال کعبہ سے نا آشناء آفیاب و ما ہتا ہے کے ایک کو یا گئے ہوئے کھا کہ مرکز نہیں!

وَالطَّوْدِ 0 وَكُنْ مِ مَّسُطُودٍ 0 فِي رَقِّ كو وطور كَ تَم كُطِي كا غذات مين مَص مُولُ كَاب مَّ مُسُطُودٍ 0 (قرآن اور ديگر صحائف جواتحاد تعليم كى وجت مُسنُشُودٍ 0 وَالْبَيْتِ الْسَمْ عُمُودٍ 0 (قرآن اور ديگر صحائف جواتحاد تعليم كى وجت وَالسَّفَفِ الْسَسَفُودِ 0 وَالْبَسِحُ مِورَ اللَّهِ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَى الللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى الللَّهُ عَلَى الللَّهُ عَلَى الللَّهُ عَلَى الللْهُ عَلَى الللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى الللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى الللْهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى الللْهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّه

(طور. ١. ٨) والأكونى نبيل.

### والنجم:

هوی کے معنی نغت میں طلوع وغروب ہردو ہیں۔هوی هویا اذا غوب و هویا اذا علا و صعد۔

ترجمه آیت:' بقتم ہے ستارے کی جب وہ افق سے نکل کراپنی گزرگاہ پرسیدھا چل

ر سے کہ تمہارا دوست (رسول ) اپنی سیدھی راہ سے ذرہ برابرنہیں بھٹکا۔ وہ تم سے کوئی من گھڑت یا تیں نہیں کہتا بلکہ ہمارا دیا ہوا پیغام سنا تا ہے۔''

ایک ارادت مندیا سعادت مندشاگرداین استاد کے اخلاق واطوار سے بسااوقات یہاں تک متاثر ہوتا ہے کہ استاد کا اسو ممل اس کی زندگی کے ہر پہلو پر چھاجا تا ہے اور ہر بات میں اینے استاد کی نقل کرتا ہے۔

ہمارے سامنے آنخضرت من تا تیجازہ جیسا شاگر د ہے اور خود خالقِ کا بنات معلم ۔ بیشاگر دی استادی کا سلسلہ پہلے بذریعہ نامہ و پیام شروع ہواا در پھر بیا لیک دوسرے کے اس قدر قریب آگئے کہ درمیان میں صرف دو کما نوں کا فاصلہ رہ گیا۔

عَلَى مَ فَكَانَ قَابَ قَوْسَيْنِ أَوْ أَدُنّى ٥ فَأُوْحِى الى عَبْدِهِ مَا أَوْحَى ٥ (النجم. ٥٠٠) فَتَدَلّى ٥ فَكَانَ قَابَ قَوْسَيْنِ أَوْ أَدُنّى ٥ فَأَوْحَى الى عَبْدِهِ مَا أَوْحَى ٥ (النجم. ٥٠٠) مغرين كرام في شديد القوى عمراد جريل ليے بي اور ف اوحى الى عبده ميں كا فاعل الله قرار ديا ہے جو محض تكلف ہے۔ ميرى ناتص رائي ميں اگر شديد القوى سے الله مرادليا جائے تو تفير ميں زياده حن پيرا ہوجا تا ہے اور فاوحى كا فاعل بھى تلاش كرنے سے تجات مل جاتى ہو الله على الله على الله على الله عبد الله عبد ميرى ناتص رائيا جائے تو تفير ميں زياده حن پيرا ہوجا تا ہے اور فاوحى كا فاعل بھى تلاش كرنے سے تجات مل جاتى ہے۔

ترجمہ آیت: آنخضرت التحقیق کوطافت وراور پر ہیبت رب نے تعلیم دی (پر ہیبت استاد سے طلبہ زیادہ مستفیض ہوتے ہیں) اللہ ایک بلندافق پرجلوہ فرما تھاجہال سے وہ نیچا تر ااور قریب آتا گیا۔ یہاں تک کہ استاد شاگر و میں صرف دو کمانوں کا فاصلہ رہ گیا۔ اس کے بعد اللہ نے اپنے یارے بندے کو جو تمجھا ناتھ اسمجھایا۔

### سورة البلد:

(الف) مکہ مکر مہ زمانۂ جاملیت میں بھی بیت الله سمجھا جاتا تھا جہاں شکار آل اور جھگزا ممنوع تھالیکن اہل مکہ اسی شہر میں آنخضرت مَلِیَّتِیْ کوایڈ ایہ بنجاتے تھے۔اگر دنیا کے مقدس ترین شہر میں ایک مقدس ترین انسان ، انسانی دست درازیوں ہے محفوظ ندرہ سکا تو دنیا کی باقی بستیوں میں عام انسانوں برکیا بیت رہی ہوگی؟

(ب) انسانی ولادت پر غور کرو، انسان ظلمت شکم میں نو ماہ تک رہنے کے بعد کس تکلیف ہے۔ بندگی کا کوئی مرحلہ دکھ درد سے خالی تکلیف ہے۔ بندگی کا کوئی مرحلہ دکھ درد سے خالی نہیں، عیالداری کی الجھنیں، طلب علم و تلاش کی صعوبتیں اور قلبہ رانی و بار برداری کی مصیبتیں تا دم دا پہیں بیچھانہیں چھوڑتیں تو پھران ن جوحفاؤں کا شختہ مشق بنا ہوا ہے، کیوں نہ ذرااور دکھا تھا کر معادت جادواں کی گھائی پر چڑھئے کی کوشش کرے۔

فَلَا اقْتَحَمَ الْعَقَبَةُ.

(ج) انسان کی تمام زندگی تلاش سکون میں کٹ جاتی ہے نیکن یہ نعت اسے پھر بھی حاصل نہیں ہوتی تو معلوم ہوا کہ انسانی سعاوت و شقاوت کی باگ ڈورسی اور طاقت کے ہاتھ میں ہے۔ایکٹ سب اُن لَنْ یَتَقْدِرَ عَلَیْٰہ اَحَدٌ (البلد۔ ۵)

(د) انسان ہمیشہ شکایت کی کرتا ہے کہ اس نے ، کھوں روپے کمائے کین اطمین ن کی دولت سے حاصل نہیں ہوتی دولت سے حاصل نہیں ہوتی بلکہ یہ نہمت اعضاء وجوارع کے سیحے استعال سے میسر ہوتی ہے۔ اعضاء کا سیحے استعال کیا ہے؟ اس کا جواب صحف سے وید کے علاوہ خودانسانی ضمیر میں بھی موجود ہے۔ و ہدینساہ المنجدین ہم نے انسان کوسعادت وشقاوت کی دونوں راہیں دکھادی ہیں۔

(ہ) دنیا کے بڑے بڑے مصلح بے شارجسمانی اؤیتیں سے اور قید و بند کی صعوبتیں برداشت کرتے رہے لیکن پھر بھی خوش تھے بیاس لیے کہ دہ اعضاء کا سیح استعال کرنے کے بعد اظمینان قلبی کی فعمت سے بہرہ ور ہو چکے تھے۔

لا أقْسِم بهذا البكليد ٥ وأنت حِل قتم ہے كمدى اورتم كمديس عقريب فاتحانه داخل موا بهٰذَا الْبُلَدِ ٥ وَوَالِدِ وَمَا وَلَدَ ٥ لَقَدُ عِاجِ بو (پشگول) اورتتم ب جنے والى مال اور جنے خَلَفْنَا الْإِنْسَانَ فِي كَبَلْهِ ٥ موئے بچ كى بم نے انسانوں كوركھوں ميں بيداكيا ہے ايَحْسَبُ أَنْ لَنْ يَكُفُدِرَ عَكَيْهِ أَحُدٌ ٥ انسان كابي خيال كداس بركسي كوقدرت عاصل نبيس غلط يَقُولُ أَهْلَكُتُ مَالًا لَبُدًا ٥ أيكسبُ إلى عدوه جلاتا بكداس في بشار دولت ضائع كى اَنْ لَمْ يَرَةَ أَحَدٌ ٥ أَلَمْ نَجْعَلَ لَنَهُ لَكِن اعْجِين ندال كيادة جمسًا كماس كي كوششول بركوني عَيْنَيْنِ ٥ وَلِلسَانَا وَ شَفَتَيْنِ ٥ وَ كَمُران موجودتهيں؟ وه كيول اپنے اعضاء كو يج طور ير هَدَيْنَهُ النَّجُدِينِ ٥ فَلَا اقْتَحَمَ الْعَقَبَةَ استعالَ نبيس كرتا؟ كياجم في اس دوآ تكصيل ، زبان وَمَا أَدْرَكَ مَا الْعَقَبَةُ 0 فَكَّ رَقَبَةِ 0 أَوْ اورجونت بلاوجه عطاكة بين؟ اورسعادت وشقاوت كى اطْعَامٌ فِي يَوْم فِنْ مُسْعَبَةٍ ٥ يَتِيمًا وورائين وكان كواه تُواه تكليف كي إفسول ك ذَا مَقْرَبَةٍ ٥ أَوْ مِسْكِينًا ذَا مَتْرَبَةٍ ٥ انسان مسرت إسُداري كَعالَى يرنه جرها-جانة بوكه ثُمَّ كَانَ مِنَ الَّذِيْنَ الْمَنُوا وَ تَوَاصَوْ بِيكُانَى كَيابٍ؟ غلام افراد واتوام كوآ زادكران ، رشته دار بسالتَّسْر وَ تَوَاصَوْ بِسَالْمَوْ مَحَمَّةِ o تَيْمِول اور خاك آلودمسكينول كوايام قحط مين كحانا كلانا أُولَينكَ أَصْحُبُ الْمَيْمَنَةِ ٥ وَالَّذِينَ اور ونيا كوصبر وشفقت كا درس وينا كديبي لوك نجات كَفَرُوا بِالْيِنَا هُمْ أَصْلُحِبُ الْمَشْنَمَةِ إِلَى عَلَى عَلَا مِهِ احْكَام كَى مَخَالفت كرنے والے o عَلَيْهِمْ نَازٌ مُّوْصَدَةٌ o (بلد) عذاب جنم كاشكار بنيس ك-

#### الشمس:

فلاح انسانی کا انحصار تزکیهٔ دل و د ماغ پر ہے۔ یہ تزکیہ انکالی حسنا و رمطالعہ فطرت سے حاصل ہوتا ہے۔ آفاب و ماہتاب کی نور پاشیاں اور ارض وساء کے دیگر من ظرکا مطالعہ انسانی دل و د ماغ پر وہ کیفیت خشیت و جیرت طاری کر دیتا ہے کہ طریخیل ان جمیل فضا و ک کو چیر کر خیام قدس تک پہنچنے کے لیے بے تاب ہوجا تا ہے جس طرح حسن کا نئات آفاب کا رہین منت ہے ، اسی طرح برزم انسانی کی رونقیں تزکیه دل و د ماغ پر موقوف ہیں جس طرح بادل نور آفاب کو روک لیتے ہیں ، اسی طرح گنا ہوں کی ظامتیں انوارنفس کوڑھانپ لیتی ہیں اور د نیائے دل ایک ظلمت کدہ بین میں ، اسی طرح گنا ہوں کی ظلمت سانوارنفس کوڑھانپ لیتی ہیں اور د نیائے دل ایک ظلمت کدہ بین کر رہ جاتی ہے۔ انجال حسنہ میں سب سے بڑا ممل مطالعہ کا نئات ہے کہ اس سے جہال انسان

کی خفی طاقتیں بے جب ہوتی ہیں۔ وہاں فطرت کاسب سے بڑا رازیعنی اللہ متلاثی نگاہوں کے سامنے عریاں ہوجا تا ہے۔

کنت کنز امخفیا فاردت ان اعرف میں ایک مخفی خزانہ تھ، میں نے بے جاب ہو، چاہا مخطقت ادم. (حدیث) اس مقصد کے لیے انسان کو پیدا کر دیا۔

چونکہ فطرت میں نہایت حسین وجمیل مناظر بھرے پڑے بیں جن میں سے برایک پرمعبود ہونے کا دھوکا ہوسکتا ہے، اس لیے پیروا براہیم کومطالعہ کا کنات کے وقت ابراہیم نظر سے کام لینا ہوگا، نہ کہ شرکا نہ سطحیت سے کہ بھی چا ند کے سامنے سر جھکا دیا اور بھی سورج کے سامنے موقت ابراہیم کے بیچھے چواور یا در کھو کہ وہ فَاتَبِعُو ا مِلَةَ اِبْرُ اهِیْمَ حَنِیْفًا ط و کَمَا سِکَانَ تَم خدا پرست ابراہیم کے بیچھے چواور یا در کھو کہ وہ مِنَ الْمُشْرِکِیْنَ 0 (آل عمر ان . 90) مشرک نہ تھا۔

وَالشَّمْسِ وَ صَّلْحَهَا ٥ وَالْقَمْرِ إِذَا تَلْهَا ٥ آفَاب، ضيائِ آفَاب، اور اس كے بيجے ييجے والنَّهَارِ إِذَا جَلُّهَا ٥ وَاللَّيْلِ إِذَا يَغُشُهَا ٥ چَنِ والے ماہتاب، كائنات كو بے نقاب كر دين والنَّهَارِ إِذَا جَلُّهَا ٥ وَالْكَرْضِ وَمَا والحِن، روشنيول پرجاب بينكن والى رات ارض و والسَّمَ آءِ وَمَا بَنْهَا ٥ وَالْكَرْضِ وَمَا والحِن، روشنيول پرجاب بينك والى رات ارض و طلحها ٥ وَنَفْسِ وَمَا سَوَّاهَا ٥ فَالْهُمَهَا الله عند كسين وجميل مناظر اور انسان كى قطرت فَحُورَهَا وَ نَفُوهًا ٥ فَذَ اَفْلَحَ مَنْ زَتُهُا كَالم (جَدِيمَ مَنْ اللهُ اللهُ عَلْمَ مَا اللهُ عَلْمَ اللهُ عَلْمَ اللهُ وَقَلْمَ عَنْ ذَتُهُا كَاللهُ وَعَلَى اللهُ عَلْمَ اللهُ عَلْمَ اللهُ عَلْمَ اللهُ عَلْمَ اللهُ عَلْمَ اللهُ عَلْمَ اللهُ وَقَلْمُ عَلْمُ اللهُ عَلْمَ اللهُ اللهُ عَلْمَ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمَ اللهُ عَلْمَ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمُ اللهُ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمُ اللهُ عَلْمَ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ عَلَيْهِ اللهُ ال

الليل:

ہماری زمین فضائی و نیاؤں کے مقابلے میں ایک ذرہ دیمقر اطیسی سے زیدہ حیثیت نہیں رکھتی۔ جب رات مناظر ارضی کوڈ ھانپ لیتی ہے تو پہنائے فلک کی لامتنا ہی و نیاؤں کوئریاں کردیتی ہے۔ اس کے برعکس اگر دن زمینی نیرنگیوں کو بے حجاب کرتا ہے تو گردوں کے لا تعداد عوالم کو نگاہوں سے اوجھل کردیتا ہے۔

موت زندگی کی شام ہے جس کے آتے بی اس دنیا کے مناظر اوجھل ہو جا ئیں گے اور وہ تمام اسرار جونصف النہار حیات میں چشم بینال سے نہاں تھے ،عیاں ہو جا کیں گے۔ تھیں بنات النعش گردوں دن کے پردول میں نہاں شب کو ان کے جی میں کیا آئی کہ عرباں ہو گئیں .

الليل:

لیل و نہاراور مؤنٹ و نہ کر کا اختلاف ور اصل ایک اکمل واجمل نظام کا حامل ہے جس طرح یہ اختلاف حسن فطرت ہے، اس طرح قبائل انسانی کے تنوع سے برم انسان کی بہار قائم ہے۔ اقوام کاعمل منج ہترین اور رنگ تفکر ایک دوسر سے سے جدا جدا ہے۔ اس اختلاف سے روح مقابلہ زندہ ہے۔ ایک قوم کے عروج سے دوسر کی میں رشک پیدا ہوتا ہے۔ اور اگر آج یہ جذبہ سرد پڑجائے تو انسانوں کو دنیا ڈھوروں کی دنیا بن کررہ جائے۔ اقوام وافر ادایک دوسر سے سے آگے نکانے کی کوشش ترک کردیں اور ہرسینے میں چراغ جستی بھی جائے۔

کامیا بی کوشش کا نام ہے، جولوگ تغمیری کوششوں میں جانی و مالی ایٹارے کام لیتے ہیں وہ کامران بن جاتے ہیں اور جوان قربانیوں سے دور بھا گتے ہیں انہیں پیس دیا جاتا ہے۔

## الضحى:

صدیث میں مذکور ہے کہ پچھ عرصے کے لیے آنخضرت میں تیانی پڑی پر وحی کا نزول بند ہو گیا تھا۔اس ہے آپ کی طبیعت مکدرر ہنے لگی اور کفار طعنے دینے لگے کہ لوآپ کی رسالت ختم ہو گئی

ہے۔ پھر مے کے بعد بیسورت نازل ہوئی۔

جس طرح د نیامیں بیل دنہار کا سلسلہ قائم ہے اور ہر دوالہی رحمت ہیں ای طرح وحی کا آن یوم رسالت اور رک جانا شب رسالت ہے اور ہر دور حمت ہیں۔

جس اللّهن الله بيتم براس قدر نوازشيس كيس كه آست پالا، وثمنول سے بچايا۔ تاج رسالت سر بررگھااور چو پان سے سلطان عالم بناؤ الاتو كيا آئندہ كے ليے اسے اپنی نوازشول سے محروم كرد ہے گا۔

#### التين:

ا نجیر (تین) سریع الہضم ملین محلل بلغم ، گردول کوصاف کرنے والہ اور مثانہ کی دیت بہالے جانے والا میوہ ہے۔طور مشہور پہاڑ ہے جہاں حضرت کلیم کواللہ سے شرف ہم کلامی حاصل ہوا تھا۔ پہاڑ عموماً معادن کے خزانے ہوتے ہیں لیکن طور مقام وحی بھی تھ۔ مکہ مولد رسول اور مقام کعبہ ہے۔

اگرالله میوون، بہاڑوں اور شہروں کو منبع برکات بنا سکتا ہے تو کیا انسان کی تخلیق ہی ناقص ہوناتھی۔

سرز مین بابل میں انجیم کی کثرت تھی اور پروشلم کے گر دونواح میں زینون کی فراوائی۔

طور کا تعلق حضرت موی اور مکه کا آنخضرت فرقیقان سے ہے۔ ان چار چیزوں کا ذکر فر ماکر اللہ نے ہمیں ان چار انبیاء میہ السلام کی طرف متوجہ کیا جو کفرستان میں پیدا ہونے کے باوجودا پنی بہترین فطرت کی بدولت شموس مبری بن کر چکے۔ اگر انسان کی فطرت نقص بوتی تو بیہ صلحین کرام اس تاریک ماحول اور گناہ آلودو نیامیں بال آب وتاب کیونکر جلوہ گر بوتے۔

وَ الْتِبْنِ وَالسَزَّيْتُوْنِ ٥ وَ طُوْدِ سِينِيْنَ ٥ (سرزين) تين وزينون اورطور ومكه كوتتم كه بم وَهٰذَا الْبُلَدِ الْآمِيْنِ ٥ لَقَدْ حَلَقْنَا الْإِنْسَانَ نَهِ السَانُول كوبهترين فطرت كے ساتھ پيدا كيا فِي ٱخْسَنِ تَقُويْمٍ ٥ (التين) ہے۔

العلق

اِقُراً بِالسَّمِ رَبِّكَ الَّذِي خَلَقَ ٥ خَلَقَ الْإِنْسَانَ مِنْ عَلَقٍ ٥ اِقُرَأُ وَ رَبُّكَ الْإِنْسَانَ مِنْ عَلَقٍ ٥ اِقُرَأُ وَ رَبُّكَ الْإِنْسَانَ مَا لَمْ يَعْلَمُ ٥ (علق . أتا ۵) الْاَكْرَمُ ٥ الَّذِي عَلَمَ بِالْقَلَمِ ٥ عَلَّمَ الْإِنْسَانَ مَا لَمْ يَعْلَمُ ٥ (علق . أتا ۵)

علم الانسان میں اگر قلم کو علم کا فاعل مجھا جائے تو تفسیر میں زیادہ حسن پیدا ہوجا تاہے، یعنی قلم نے انسانوں کو وہ کچھ کھایا جس سے وہ نہ آشنا تھا۔ ظاہر ہے کہ تہذیب وتدن کا ارتقاقه کم کاربین منت ہے۔ اگر اسلاف کے افکار ہم تک بذریعة قلم نہ تینچتے تو ہم بدستور تہذیب کے ابتدائی مراحل میں ہوتے۔

'' بیدہ میملی آیات میں جوآنخضرت کیر غار حرامیں نازل ہوئی تھیں۔غور قرمایئے کہ اس پہلے سبق ہی میں کس زور سے کا گنات کی طرف متوجہ کیا جارہا ہے کہتم اس رب کے نام سے پڑھو جس نے جو تک ہے انسان بنایا۔۔۔''

انسان مال کے رحم میں ایک مرصلے پر جونک تھا۔ رفتہ رفتہ انسان بنا اور پھر مختلف مدارج تہذیب وتدن سے گز رکر سلطنت ونبوت کے درجے تک پہنچا۔ تو کیا یے مکن نہیں کہ جاہل عرب وحشت و ہر بریت کی ظلمتوں ہے نکل کرفلاح و مدی کے جلوہ زاروں میں جا پہنچیں؟
ہم والد کی تعظیم اس لیے کرتے ہیں کہ وہ ہمارا مر بی اور بظاہررزاق ہے۔ استاد کے سامنے اس لیے جھکتے ہیں کہ وہ اخلاقی معلم ہے اور مرشد کا ادب اس لیے کہ وہ ہادی ورہبر ہے۔ اللہ سامنے اس لیے کہ وہ ہادی ورہبر ہے۔ اللہ

تعالیٰ میں بیتمام اوصاف بدرجہ کمال موجود ہیں۔وہ جارا خالق ورزاق بھی ہے۔ بادی رہبر بھی ہے

اور معلم ومر لی بھی۔ اس لیے دہ بہت زیاد ہ تعظیم کے قابل ہے۔ وَرَبُّكَ الْإِنْحُوام۔ اللہ نے قلم کی قتم کھائی اورانسانی ذہن وزبان کونظر انداز کر دیا حالا نکہ تحریرا حساسات وہنی ہی کی تصویر ہوتی ہے۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ ذہنی تصورات مٹ جاتے ہیں اور تحریر باقی رہتی

ہے۔ بددیگرالفہ ظافلم انسانی افکار کامحافظ ہیں اور اس لیے اسے بہت اہمیت حاصل ہے۔ یہ آیت ایک طرح کی پیش گوئی معلوم ہوتی ہے کہ عرب بہت جلد سیاست و تدن کے منازل طے کرنے کے بعد دنیا کے سلم و ہادی قراریا نمیں گے اور دنیانے و کھ لیا کہ یہ بیشارت کس طرح درست نگل ۔

ترجمہ آیت: پڑھ اور اس اللہ کا نام لے کر پڑھ جس نے انسان کو پہلے جو تک اور پھر انسان بنایا۔ اس معزز ومنظم رب کا نام لے کر پڑھ جس نے قلم کوعلم دیا اور انسان کووہ کچھ کھایا جس سے وہ نا آشنا تھا۔

#### القدر:

قدر کے معنی لغات میں یوں دیے گئے ہیں:

تقدير ، تكوين تقسيم تعيين ، فيصله ادرا ندازه وغيره ـ

قرآن حکیم کا نزول بلا ریب تقسیم نعت، تعیین صراط اور تکوین ملت کا پیغام تھا۔

بدکرواروں کو کیفرکردار تک پہنچانے کااٹل فیصلہ اور باطل اقوام کے لیے دنیوی واخروی کا مرانیول

کاپُر زوراعلان تھا۔ اس محشر بدامن صحیفے کا مقصد سطح ارضی پرایک زبردست اخلاقی وسیاسی انقلاب

بر پاکرنا تھا۔ پست کو بلنداور بلندکو پست بنانا تھا، اس لیے بیے کہنا غلط نہیں کہ قرآن کریم کا نزول ایک

الیمی رات میں بواجوا قوام عالم کے لیے ایک فیصلہ کن رات تھی۔ قیصر و کسری کے زوال اور پیروانِ

رسول کے عروج وارتقاکی رات تھی۔ اس رات کے پردوں میں سے بینکٹروں انقلابات و بیجانات

اتوام ستعقبل کو جھا تک رہے تھے نظم کہن ٹوٹ رہا تھا اور نظام نوکا آفتاب پوری شان وشکوہ کے ساتھ انوں انتاز انسان وشکوہ کے ساتھ انتیان انسان وشکوہ کے ساتھ انتیان انسان وشکوہ کے ساتھ انتیان انسان وسکوہ کے ساتھ انتیان انسان پر بی شان وشکوہ کے ساتھ انتیان انسان پر بی شان وشکوہ کے ساتھ انتیان انسان بیت سے طلوع ہور ہاتھا۔

اس وقت کفر وعصیان کی شب تاریک تمام عالم پرمجیط تھی اوراس رات کے آخری جھے میں قر آنی روشنیاں الہامی بلندیوں سے برسنا شروع ہوئیں تو جورات کہ اہل زمین کی طرف آسانی

برکات کی بشارتیں لے کرآئی تھی وہ یقیناً ہزار مہینوں ہے بہتر تھی ..... خیر قین اُلْفِ شَهْوِط اَلْفِ شَهْدِ (ہزارہاہ) ہے مرادز مان کا جابلیت ہے۔ یوں توبیز مان کئی سوسال اسباتھاء

لیکن آخری اس برس ہر کھا ظ سے نہایت تاریک تھے۔الفجر آنخضرت مُنْ ﷺ نے ایک نوجوان قوم کی بنیاد ڈ الی تھی۔ ہر چیز زندگی کے مختلف مراحل طے کرنے کے بعد کامل بنتی ہے۔ گندم کا پوداچھ ماہ اور آم کا درخت آٹھ برس کے بعد کممل ہوتا ہے۔اقوام کی رفتار عروج بہت زیادہ صبر آز ما اور سست

آم کا درخت آتھ برس کے بعد ممل ہوتا ہے۔اقوام کی رفیارِعروج بہت زیادہ صبر ا زما اور ست ہوتی ہے۔ برطانیہ نوسو برس کے بعد ایک طاقتور سلطنت کا مالک بنااور یہی حال دیگراقوام کا ہے۔

اس حقیقت ہے ایک عالم آشا ہے کہ خاندان امیہ کے آخری دور بین اسلامی سعطنت کی سرحد بیں مشرق میں ملتان اور مغرب میں رود بارا نگستان تک پھیل چی تھیں ۔ علوم وفنون کے جشے پھوٹ رہے ہتے اور بڑے بڑے محدث، نجم، 'وَرخ اور فلنی ابھر رہے ہتے ۔ پھر جب خاندان عباسیہ برسر اقتدار آیا تو صوم کا گویا ایک سیلاب امنڈ بڑا۔ بزار ہا اہل قلم نے جنم لیا اور فاکھوں کتا بیں تصنیف ہوئیں۔ یہی وہ زمانہ تھا کہ بغداد میں بہتر دارالکتب موجود تھے اور بقول الکھوں کتا بیں تصنیف ہوئیں۔ یہی وہ زمانہ تھا کہ بغداد میں بہتر دارالکتب موجود تھے اور بقول ذاکٹر وریپر (معرکہ غد بہب و سائنس) زبیدہ والدہ امین کی ذاتی لا بسریری میں حجو لاکھ سابیں موخر الذکر کو شکست تھیں۔ ایک مرتبہ ماموں اور شاہ روم کے درمیان جنگ چیڑگئی جس میں مؤخر الذکر کو شکست بوئی۔ ماموں کی عم نوازی دیکھیے کے صرف ایک کتاب (انجیطی) نے کرساری سلطنت شکست خوردہ بوئی۔ ماموں کی عم نوازی دیکھیے کے صرف ایک کتاب (انجیطی) نے کرساری سلطنت شکست خوردہ بادشاہ کو واپس دے دی۔ اس دور نہفت میں علم کی سب سے زیادہ خدمت اہلی ایران نے سرانجام دی تھی۔ علی اطرح آنخضرت مؤیش کا وہ دی علی اور اس طرح آنخضرت مؤیش کا وہ دی جو رہی پوراہ وکر د ہا کہ۔

لو كان العلم بالثرى يا لناله رجل من الرعلم ثريا مين بهى بوگا توابران كامردات اتار اهل فارس.

توبیقی و صبح ،جس کاظہور کوفید د بغدا د ہے ہوا تھا۔

علم کے بغیر کوئی تھر ان قوم مہذب نہیں ہن سکتے۔ تا تاریوں نے تھوڑی مدت میں تمام اسلامی ممالک کوروند ڈالا تھالیکن بے علم تھے۔ اس لیے مؤرخ انہیں بدستوروشی غیرمہذب اور جائل لکھتا ہے۔ علم افراد واتوام ہردوکی زینت ہے اور یہی وہ آفت ہے، جس سے ان کی شپ تیرہ منور ہوتی ہے۔

#### العاديات:

گھوڑوں کا خالق اللہ ہے اور اللہ ہی نے ان کی غذا پیدا کی۔ انسان صرف اتن کرتا ہے کہ کھیت سے چارہ لاکر گھوڑ ہے گئے ۔ گال دیتا ہے۔ گھوڑا اس جھوٹی میں ہوبی کا بدلہ یوں ادا سرتا ہے کہ مالک کی خاطر دوڑتے دوڑتے ہانپ جاتا ہے۔ سنگلاخ زمینوں میں یوں گرم سیر ہوتا ہے کہ اللہ کے ماول کی ہوا نہ کرتے ہوئے میں ہیں۔ ہر چھیوں اور بھالوں کی ہروا نہ کرتے ہوئے صفوف اعدا پر ٹوٹ پڑتا ہے اور گردوغبار کے طوفانوں کو چیر کرنگل جاتا ہے۔ دوسری طرف انسان کو و کیھو کہ اللہ تعالی نے اسے پیدا کیا۔ نعمت عقل عطافر مائی۔ اس کی پرورش کا حیرت انگیز سامان فراہم کیا اور آفتا ہو ما بتنا ہ تک اس کے قبضے میں وے دیے لیکن پھر بھی بیسرکش کا سرکش ہی رہا اور اللہ تعالیٰ کے احس نات کا اتنا معاوضہ بھی ادا نہ کر سرکا جتنا گھوڑ اا پنے مالک کی چھوٹی می نوازش کا کراکرتا ہے۔

#### العصر:

د فاتر تاریخ انسانی زیا کاریوں، نا کامیوں اور تباہیوں سے لبریز ہیں۔ سینکڑوں اقوام

د نیا میں انھریں، پھلیں، پھولیں اور جونہی آئین فطرت سے دورہٹیں تو فطرت نے انہیں پیس کر رکھ دیا۔

وَالْعَصْرِ 0 إِنَّ الْإِنْسَانَ لَفِي تاريخ عالم شاہر ہے (والعصر) کہ انسان بمیشہ ناکامی و خُسْسِ و إِلَّا الَّـــٰذِیْسِنَ اَمَنُوْا نامرادی کا شکاررہا۔ ہاں وہ لوگ منتثیٰ ہیں جوالہی قانون پر ....النح (العصر) عمل پیراہوگئے۔

### الفيل

ابر به بن الصباح نے صنعامیں ایک '' کعبہ' بنوایا جس کا نام فلیس رکھااورلوگول کواس کعبے کے طواف پر مجبور کیا۔ ایک منچلا رات کے وقت موقع پاکراس '' کعبے' میں پاخانہ پھیر گیا۔ جس پر ابر بہ بھڑک اٹھاا ورا یک طاقتور فوج (جس میں ۱۳ اہتھی بھی تھے) لے کر کعبے کوگرانے کی شھان کی۔ کہتے ہیں کہ مکہ کے قریب پہنچ کر ہاتھی رک گئے اگر انہیں صنعا کی طرف متوجہ کیا جاتا تو چل بڑتے ور نہ بیڑھ جاتے۔

مکہ کے پاس عبدالمطلب ( آنخضرت کے جدامجد) کے دوسواونٹ جررہے تھے جنہیں ابر ہدنے پکڑلیا۔ جب عبدالمطلب انہیں چھڑانے کے لیے آیا تو ابر بیہ کہنے لگا:

''تم قریش کے سردار ہواور کعبہ کے متولی بھی۔تم کومعلوم ہے کہ میں کعبہ گرانے آیا ہوں۔ چیرت ہے کہ مہیں اونٹوں کی تو فکر ہے لیکن کعبہ کی کوئی فکرنہیں۔'

عبدالمطلب نے کہا'' میں صرف اونٹوں کا مالک ہوں، اس لیے مجھے انہی کی فکر ہونی عبد المطلب نے کہا'' میں صرف اونٹوں کا مالک موجود ہے جومجھ سے بہت زیادہ طاقتور ہے وہ خوداس کی فکر کرے گا۔''

اتنے میں خاص قتم کے پرندے منہ میں کنگر لیے آپنچے۔ بیے ننگر ہاتھیوں ،گھوڑوں اور سیا ہیوں سے جسم سے سیدھے پارنکل جاتے تھے۔

یہاں دو معیے طلطاب ہیں۔(۱) پرندوں کا پھر لے کر آن۔(۲) پھروں سے گھویڈول وغیرہ کا ہلاک ہوجانا۔ پہلام عمد بدستور حل طلب ہے اور انسانی علم ابھی اس راز سے نقاب اٹھانے میں کا میاب نہیں ہوسکا اور دوسرے معے کو آج قانونِ افتاد نے حل کردیا ہے۔

## قانون افتاد:

اگرہم ہوائی جہاز سے جودس ہزارفٹ کی بلندی پراڑر ہاہو،ایک پھرٹی نی تو کششِ ارضی کی وجہ سے ہر ثانیہ کے بعد اس پھر کی رفتار بڑھتی چلی جائے گی۔حساب کرنے کے بعد ہم اس نتیجہ پر پہنچے ہیں کہ بیر فتار پہلے سیکنڈ میں صرف ۳۲ فٹ، دوسرے میں ۱۳۸، تیسرے میں ۹۹، اور چوتھ میں ۱۳۸، تیسرے میں اور چوتھ میں ۱۲۸ فٹ ہوگی۔اصول ہے۔

דאר דפר דר זאא ופין דרר ופר ואי ודא פין אר דר

اگر ہم الیں بلندی سے پھر پہائیں کہ اسے زمین تک آتے آتے دومنٹ لگ جا کیں تو آخری سیکنڈ میں اس کی رفتارہ ۳۴۸ فٹ ہوگی، یعنی بندوق کی گولی کی رفتار سے تقریباً نصف ۔

اگر پرندوں نے ایسی بلندی سے کنگر ٹرکائے ہوں جہاں سے زمین تک پہنچے میں دو اڑھائی منٹ صرف ہو گئے ہوں جہاں سے زمین تک پہنچے میں دو اڑھائی منٹ صرف ہو گئے ہوں تو ظاہر ہے کہان کنگروں کی رفتار زمین کے قریب چور پانچ ہزار فٹ فن شانیہ ہوگی جوانسانوں اور حیوانوں کی ہلاکت کے لیے کافی سے زیادہ ہے۔ وگڑ سے گئے ہواں پر کنگر وگڑ سے گئے ہواں پر کنگر وگڑ ارتیجے جوان پر کنگر

روس سيوس سيوس مير بير و سوريوس منده بالرون عراريب بوان پر سر بح جارَةٍ مِنْ سِجِيْلٍ ٥ فَجَعَلَهُمْ كَعَصْفٍ برساتِ مِنْ الرساطر ح الله في البيل كهائ مَّا كُولِ ٥ (الفيل) موئ جارے كي طرح روند كرركاديا۔

#### حکایت:

ایک رات خواب میں حضرت اقبال اور سرسید احمد خال رحمته الله علیما سے ملا قات ہوئی۔علامہ اقبال مجھے فرمانے گئے۔'' ذراالفیل کی تفسیر تو سناؤ۔ میں نے تغییل ارشاد کی تو سر ہلا کر اظہاریسندیدگی فرمایا اوراس کے بعد میری آنکھ کھل گئی۔

## خاتمه رسخن:

ہرابتدا کی انتہاہے اور آج '' دوقر آن' طباعت کی چودہ منازل طے کرنے کے بعد

انجام تک آپینی ۔ اس طویل عرصے میں بیسیول خطوط اطراف ملک ہے موصول ہوئے ۔ کسی میں معجزات تکوین و تدوین کی ان ایمان افروز تفاصیل پر مجھے شاباش دی گئی تھی اور سی میں میری کوتا ہیوں کو بے جاب کیا گیا تھا۔ میں ان ہر دوشتم کے ہزرگوں کا بے حد شکر گزار ہوں ۔ اول الذکر کااس سے کہ انہوں نے میری اس حقیر تحریر کو قابل توجہ سمجھ کر میری حوصلہ افزائی فرمائی اور موخر الذکر کااس لیے کہ انہوں نے نہایت ضوص و محبت سے مجھے سیدھی راہ دکھائی ۔ چونکہ بحث میں الجھنامیر افراقی وطیرہ نہیں اس لیے ایک آدھ خط کا میں نے جواب نہیں دیا اس بداخلاتی کی معافی جاہتا ہوا۔

صحیفہ کا تئات سے بے شار پہلو تھنہ تکمیل رہ گئے ہیں۔ پچھ تو خوف طوالت سے نظر انداز کر دیے گئے اور کہبیں میری کم علمی و بے بصناعتی حائل تھی۔ میں نے طلبہ کا تئات کوراہ دکھا دی ہے۔ بہتے ممکن ہے کہ مجھ سے کوئی زیادہ با ہمت تمام پہلوؤں پر اس قدر روشنی ڈال سکے کہ متلاشیان علم کی شنگی فروہوجائے۔

میں سائنس کا طالب علم نہیں ہوں ،اس لیے مکن ہے کہ بعض مسائل طبیعی کو میں نے غیط بیان کر دیا ہوئیکن بقول سعدیؓ:

چو '' قولے'' بہند آیدت از بزار بمردی که دست از تعقت بدار میرے محترم بھائی مولاناغلام احمد صاحب پرویز نے شکایت کی تھی کہ صفعون بہت لسا ہو چلا ہے اور ممکن ہے کہ بعض دیگر قارئین ' البیان' بھی مجھے کوستے ہول الیکن لذیڈ بود دکایت دارز نز گفتم

شعرائے عرب جب سی موضوع پر نظم لکھتے تھے، تو محبوبہ کی تعریف سے شروع کیا کرتے تھے بعض اوقات اس موضوع پر چندا شعار ہوتے تھے اور محبوبہ کی سریف میں تین چوق کی سے زیادہ۔ جب کعب ابن زبیررسول التہ صلعم کی خدمت عالیہ میں ۵۵۔ اشعار کا قصیدہ مدحیہ پیش کرتا ہے تو محبوبہ کی شان میں ۲۰۰۰۔ اشعار کہہ جاتا ہے۔

طرف اپنی ناقد کی تعریف میں ۲۹، اورلبید بن رہید اس اشعار لکھ جاتا ہے۔ یہی حال امرا بقیس ،عمر بن کلثوم اور دیگر شعرائے عرب کا تھا۔ اگر آپ ان شعراء کی اس بے ربطی کو برواشت فرماتے رہے۔ اگر آپ کشف، معالم سے بل ، بیضاوی اور جلالین کی صرفی و شحوی

موشگافیوں، علامہ فخر الدین رازی کی منطقیا نہ نکتہ شجیوں اور بعض دیگر مفسرین کی فقہی مطلب طرازیوں کو توارا کرتے رہے تو مجھے امید ہے کہ الہی صنائع پرمیری ان بے ربط تفاصیل کو بھی برداشت فرمائیں گے۔

ایک ہرے بھرے کھیت میں ایک زمیندارا پنے بیل کے ساتھ داخل ہوتا ہے وہاں ایک ماہرا قضادیات اور ایک عالم نباتات پہلے ہے موجود ہیں۔ اب یہ تمام اس کھیت کومخلف زاویۂ ہائے نگاہ ہے دیکھر ہے ہیں۔ بیل صرف آزادی کا منتظر ہے کہ مالک ٹلے اور وہ اس لہلہاتی ہوئی کھیتی ہے بیٹ بھرے۔ زمینداراندازہ لگار ہاہے کہ اس دفعہ کتنا قرضہ بے باق ہوجائے گا۔ موئی کھیتی سے بیٹ بھرے رہا ہے کہ اس سال اس ملک کی خوشحالی پراچھی فصلوں کا کیا اثر پڑے گا اور عالم نباتات ان پودول کے عناصر ترکیبی اختلاف الوان، زمینی بکٹیریا اور پتوں کی جیرت انگیز مشین یا مورکر رہا ہے۔

قرآن علیم کھی کی طرح ہے، کسی نے اس کو متصوفانہ نگاہ سے دیکھا۔ کسی نے اس کی محر بیانی کی تعریف کی ۔ واعظ نے اس میں سے دلچسپ کہانیاں امتخاب کیں۔ ملاذ کرحور وشراب طہور پر مست ہوگیا۔ مفتیوں نے اسے مسائل فقہی کا ایک ضابطہ مجھا۔ گدی نشینوں نے جد و تعظیمی کے جواز پر آیات و مفونڈ یں۔ را ہب نے ترک و نیا کے دلائل پیش کئے اور بعض نے اسے منتزوں، جنتزوں اور ٹوکوں کی کتاب بنا ڈالالیکن مجھے اس کتاب میں انسان کی سیاس، اقتصادی واخلاتی منطوت کے لیے بے بہا گر ملے۔ میں نے نگارستان گیتی کی اس میں تفصیل و کھی اور مجھے حتما معلوم ہوگیا کہ اللہ تعالی کے قول وفعل میں کممل مشابہت ہے۔ کا نات کیا ہے؟ قرآن کی تفصیل اور قرآن کی تفصیل اور قرآن کی تفصیل معلوم ہوگیا کہ اللہ تعالی کے قول وفعل میں کممل مشابہت ہے۔ کا نات کیا ہے؟ قرآن کی تفصیل اور قرآن کی تفصیل

اكلُّهُ لَزَّلَ أَحَسَنَ الْحَدِيْثِ الله نَ كَابِ كَائِنات كَى بَهِمْ يِن تفصيل (احسن الحديث) كِتَابًا مُّتَشَابِهًا مَثَانِي تَفَشِيرٌ نازل فرما لَى - يه كَاب كائنات سے بررنگ ميں مثابہ بلكه مِنْ الله عُنْ الله عَنْ الله عَل

(زمو، ۲۴) میں کیفیت خشیہ موجود ہے۔ محفل کیتی میں شاہر مستی مستور ہے اور مسلم کا فرض اسے بے نقاب کرتا ہے۔ مرا دل سوخت بر تنہائی او

سمرا دل سوخت بر تنہائی او

سمرا مان برہم آرائی او

میں نے اس عروس مجلد شین کے بے جاب کرنے کے لیے بید تقیری کوشش کی ہے۔

میں کہاں تک کامیاب ہوا ہوں مجھے معلوم نہیں ۔ ہاں اس قدریقینا معلوم ہے کہ دہ موجود ضرور ہے۔

اور بیگل والجم کے جلوے اس کے پرتو ہیں۔

دور بنیان بارگاہ الست بیش ازیں ہے زبر وہ انہ کہ ہست

جس طرح اس کا تئاتی روح کوخلوت گر ججاب سے نکال کرجلوہ آرائے محفل بناناانسانی کوشش کی انتہائی منزل ہے۔ اسی طرح خودانسانی قلب و د ماغ میں بھی ایک رنگین د نیا آباد ہے، جس کاظہور دسمیل انسانیت ہے۔

خمود اس کی خمود تیری خمود اس کی خمود اس کی خدا کو تو ہے جاب کر دے خدا کو تو ہے جاب کر دے  $(|\vec{v}|)$ 

## شكريي:

صددرجہ کی احسان فراموثی ہوگی۔اگر میں ادارہ ''البیان' اور کتاب منزل کشمیری بازار
لاہور کاشکر بیادانہ کروں، جن کی کرم فر مائی ہے میری بیتح بریطک کے طول وعرض میں جا پہنچی ۔غورو
قکر کی نئی راہیں کھل گئیں اور مسلمانا نِ ہند کو قر آن کے تسفصیلاً لکل شیء ہونے کا یقین ہوگیا۔
اور اگر بیادارے میرے دست گیری نہ کرتے تو میری آواز میرے سینے میں یول د بی رہتی جس طرح کوئی کھلنے سے پہلے ہی مرجھا جائے اور اس کی عطریتوں سے کوئی مشام مستنفید نہ ہوسکے۔
جز اہم اللہ احسن المجزاء۔

ماخذ:

میں نے جن کتابوں سے زیادہ فائدہ اٹھایا ہے ان کے نام درج ذیل ہیں لیعض کتب کے صرف نام درج ہیں۔مصنفوں کے نام حافظے سے اتر گئے ہیں اور اب ڈھونڈ تا ہوں تو وہ کتابیں نہیں ملتیں۔

# انگریزی کتابیں

- 9. World of Plants.
- 10. Peeping into the Universe.
- 11. Wonders of the sea.
- 12. War inventions.
- 13. Miracle of life.
- 14. How our bodies are made.
- 15. Wonders of Science.
- 16. Marvels of life.

- 17. Great Design.
- 18. Science during the last 3000 years.
- 19. Science from day to day.
- 20. A.B.C. of Chemistry.
- 21. Animal World.
- 22. Starland.
- 23. Marvels of Geology.
- 24. Nature's Wonder Workers.

وَاحِرُ دَعُوانَا عَنِ الْحَمْدُ لِلَّهِ رَّبِّ الْعُلُّويْنَ